

ANEXO II

PLANOS RED DE BIODIVERSIDAD
FICHAS DESCRIPTIVAS ESPACIOS
DE OPORTUNIDAD



PLAN DE FOMENTO Y GESTIÓN
DE LA BIODIVERSIDAD
CIUDAD DE MADRID

Fuentes:

- Cartografía municipal por distritos a escala 1:5000 del Catálogo de datos del Ayuntamiento de Madrid (“Rotulación de viario y números de policía”).
- Pliego de Condiciones del Plan General de Ordenación Urbana de Madrid (PGOU).

ÍNDICE

TOMO I ANILLO PERIURBANO

5

ÁREA DE CONEXIÓN AP 2-01	6
ÁREA DE CONEXIÓN AP 2-02	51
ÁREA DE CONEXIÓN AP 2-03	142
ÁREA DE CONEXIÓN AP 2-04	217
ÁREA DE CONEXIÓN AP 2-05	280
ÁREA DE CONEXIÓN AP 2-06	333
ÁREA DE CONEXIÓN AP 2-07	405
ÁREA DE CONEXIÓN AP 2-08	444
ÁREA DE CONEXIÓN AP 2-09	478

TOMO II ANILLO URBANO

498

ÁREA DE CONEXIÓN AU 1-01	499
ÁREA DE CONEXIÓN AU 1-02	511
ÁREA DE CONEXIÓN AU 1-03	614
ÁREA DE CONEXIÓN AU 1-04	645
ÁREA DE CONEXIÓN AU 1-05	675
ÁREA DE CONEXIÓN AU 1-06	713
ÁREA DE CONEXIÓN AU 1-07	770
ÁREA DE CONEXIÓN AU 1-08	816
ÁREA DE CONEXIÓN AU 1-09	895
ÁREA DE CONEXIÓN AU 1-10	1005

EJE MANZANARES

1086

ÁREA DE CONEXIÓN EM 3-01	1087
ÁREA DE CONEXIÓN EM 3-02	1108

Red de biodiversidad Madrid

Áreas de conexión

Áreas de conexión

Zonas verdes Red de Biodiversidad

Ejes de conexión

Principales

Secundarios

Áreas de apoyo a la Red de Biodiversidad

Zonas verdes

Zonas verdes | Gestión pública

Parcelas y solares

Parcela vacante pública según PGOU

Parcela privada no construida

Dotaciones e infraestructuras

Dotaciones

Infraestructuras

Huertas urbanas

Áreas Especiales de Actuación (AEA)



Zonas verdes

Anillo Periurbano

Anillo Urbano (AU)

Eje Manzanares

Islas

Áreas de conexión

Anillo Urbano (AP)

Anillo Perirubano (AP)

Eje Manzanares (EM)



ANILLO URBANO

ÁREA DE CONEXIÓN AU 1-01

Zonas verdes de apoyo

AU 1-01. 1010293. PARQUE JUAN XXIII	501
AU 1-01. 1010294. VALLE DE ARAN	502
AU 1-01. 1010302. DR. FEDERICO RUBIO Y GALI	503
AU 1-01. 1010305. GTA. AVDA. COMPLUTENSE	504
AU 1-01. 1010321. COMPENSACION DEL PLAN PARCIALLA HORCA.SECTOR I_18	505
AU 1-01. 1010621. ZF VALLE DE ARAN	506

Ejes de conexión

Principales

AU 1-01. 10100075. PASEO DE RUPERTO CHAPÍ	507
---	-----

Dotaciones

Administrativo

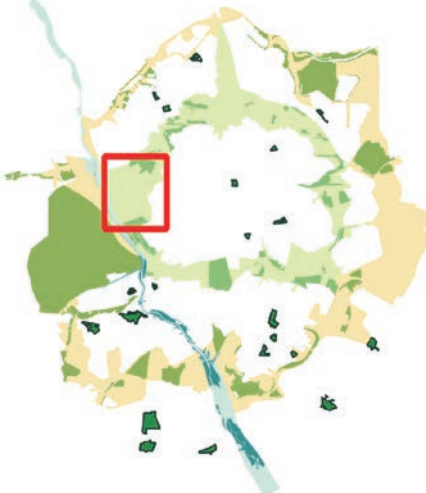
AU 1-01. 101110. JUNTA DEL DISTRITO MONCLOA-ARAVACA	508
---	-----

Deportivo

AU 1-01. 101093. CENTRO DEPORTIVO MUNICIPAL FRANCOS RODRIGUEZ	509
---	-----

Educativo

AU 1-01. 101080. C.P. ANDRES MANJON	510
-------------------------------------	-----



Área de conexión AU 1-01

Zonas Verdes Red de Biodiversidad



Ejes de conexión

- Principales
- Secundarios

Áreas de apoyo a la Red de Biodiversidad

Zonas verdes | gestión pública



Parcelas y solares

- Parcela vacante pública según PGOUE
- Parcela privada no construida

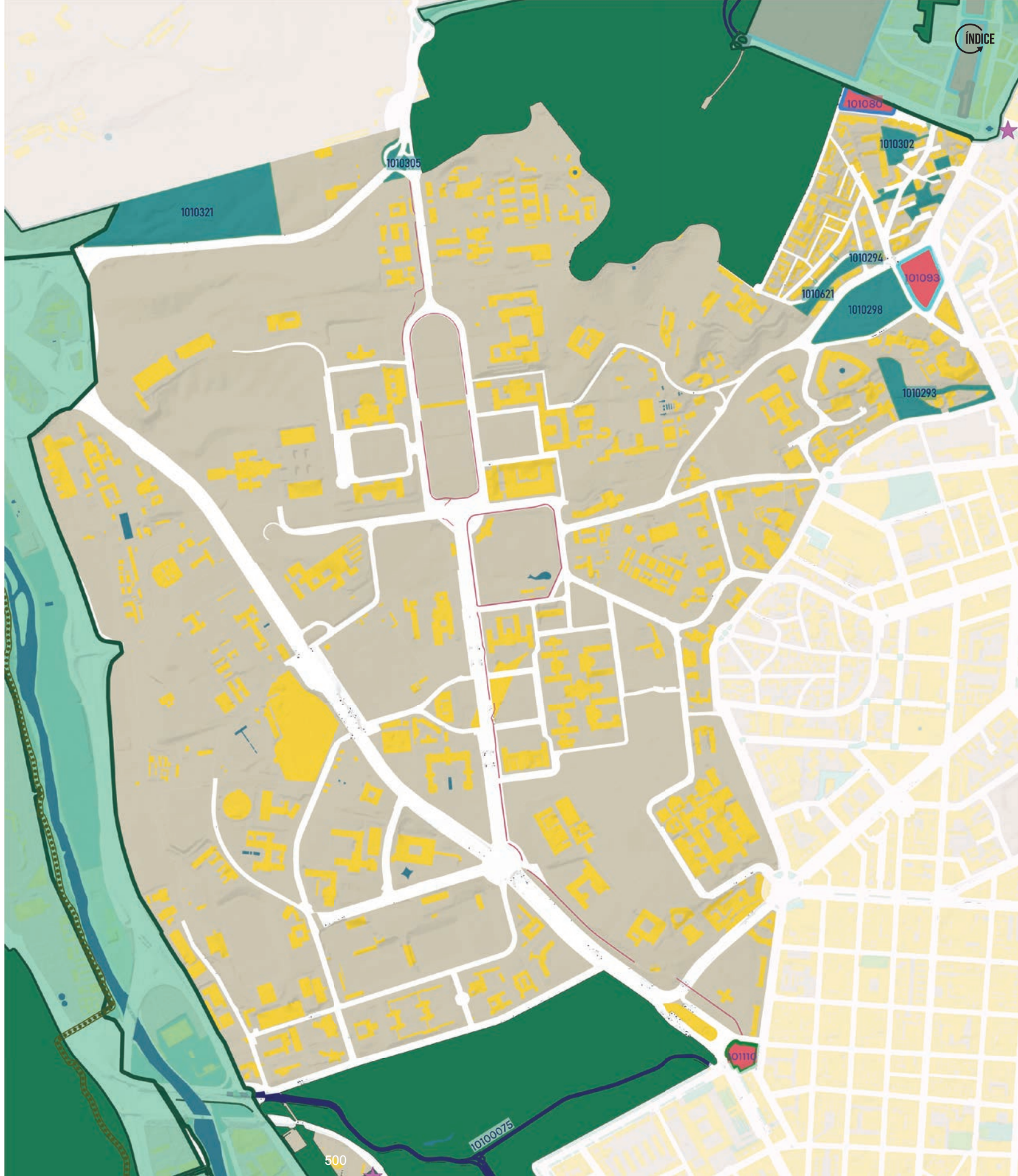
Dotaciones

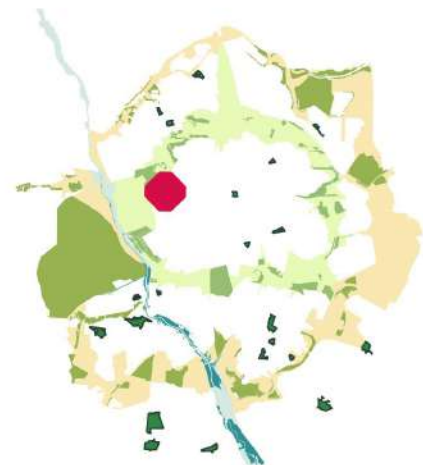
- Administrativo
- Cultural
- Deportivo
- Educativo
- Social, Sociocultural o Sociosanitario
- Otros (Mercados, ...)
- Huertas

Infraestructuras

- Nudos de infraestructuras viales
- Otras

Áreas Especiales de Actuación (AEA)





AU 1-01 - ANILLO URBANO

1010293 PARQUE JUAN XXIII

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	14663
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	500
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	162
Especies adecuadas	1
Madurez	6

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	40.39
Superficie arbustos (m ²)	7353.67
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	1
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles;
4.2 - Creación de refugios para insectos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-01 - ANILLO URBANO

1010294 VALLE DE ARAN

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1987.55
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	26
Especies adecuadas	1
Madurez	4

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	439.4
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	745.38
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

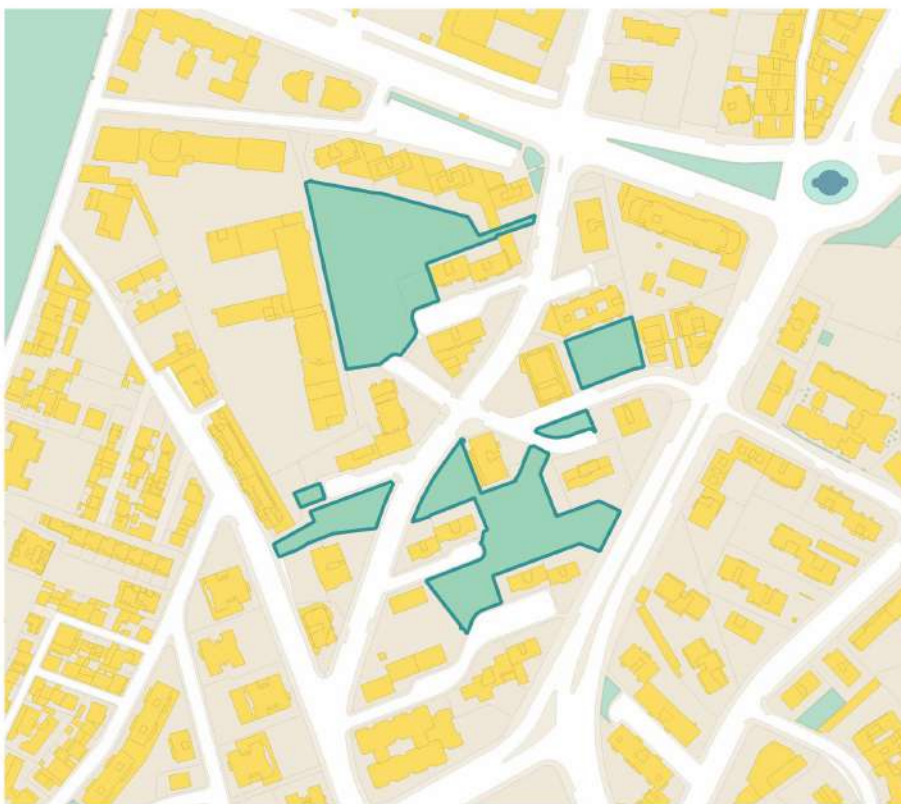
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles;
4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-01 - ANILLO URBANO

1010302
DR. FEDERICO RUBIO Y GALI

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	12258.18
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	132
Especies adecuadas	1
Madurez	11

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1240.22
Arbustos unitarios	27
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	945.81
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	6802.43
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

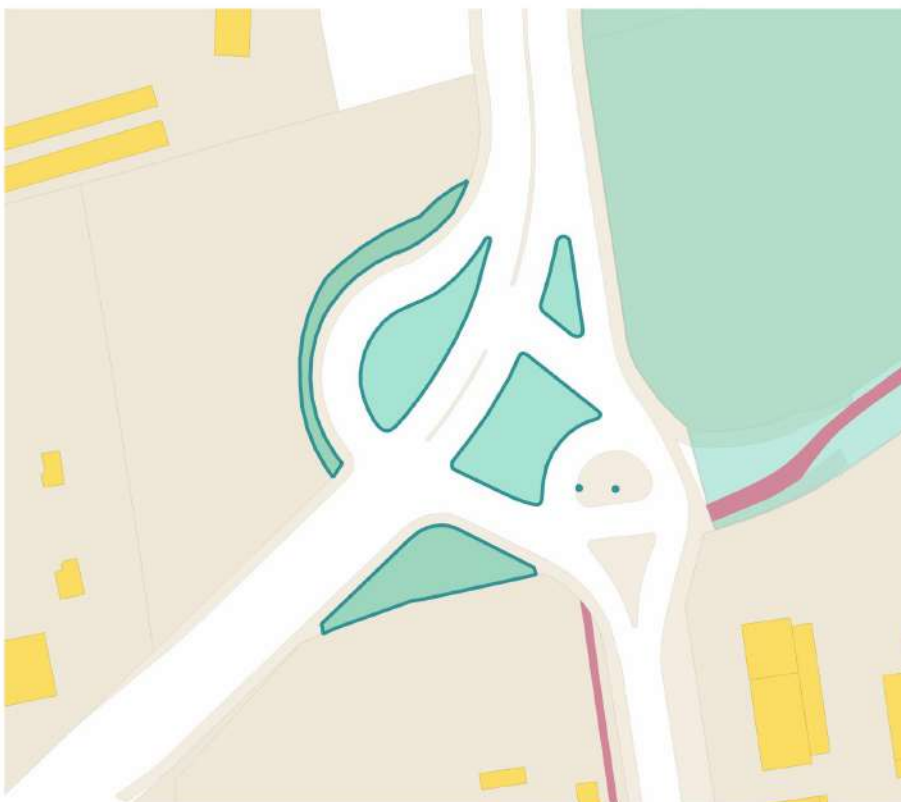
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-01 - ANILLO PERIURBANO

1010305 GTA. AVDA. COMPLUTENSE

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2619.84
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	375
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	33
Especies adecuadas	1
Madurez	4

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	639.43
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1860.04
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas



AU 1-01 - ANILLO URBANO

1010321 COMPENSACION DEL PLAN PARCIALLA HORCA.SECTOR I_18

Parques Forestales
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	69674.68
Area de oportunidad	
Area de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	0
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

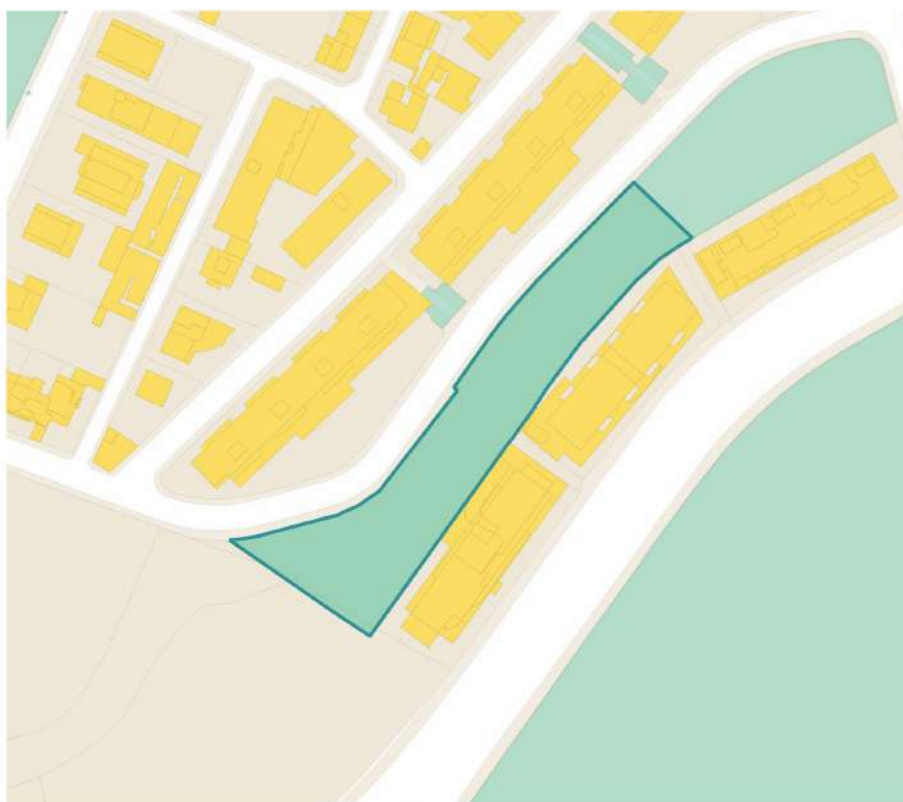
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta;
3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-01 - ANILLO URBANO

1010621
ZF VALLE DE ARAN

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3242.63
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	29
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	114.24
Superficie arbustos (m ²)	37.94
Arbustos unitarios	5
Especies adecuadas	0
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	3043.59
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

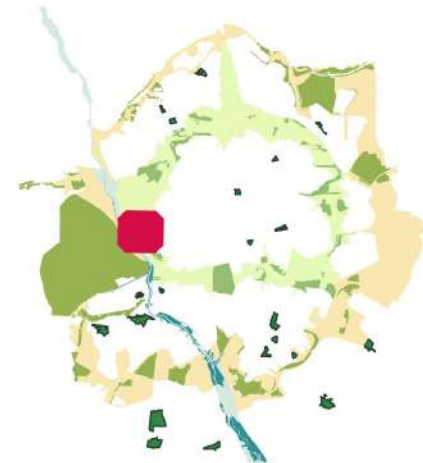
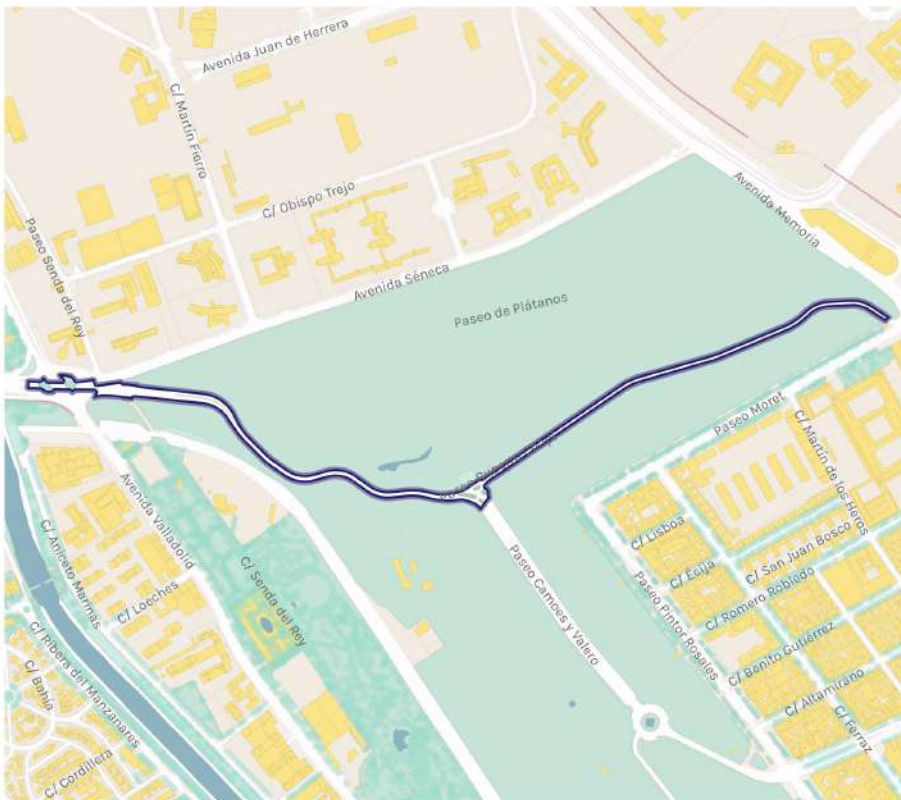
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.6 - Creación de parques agrarios; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-01 - ANILLO URBANO

10100075 PASEO DE RUPERTO CHAPÍ

Eje de conexión principal
Distrito de Moncloa-Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	17306.78
Aceras (m ²)	311.57
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	311.57
Accesibilidad medianas	NO
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	63
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

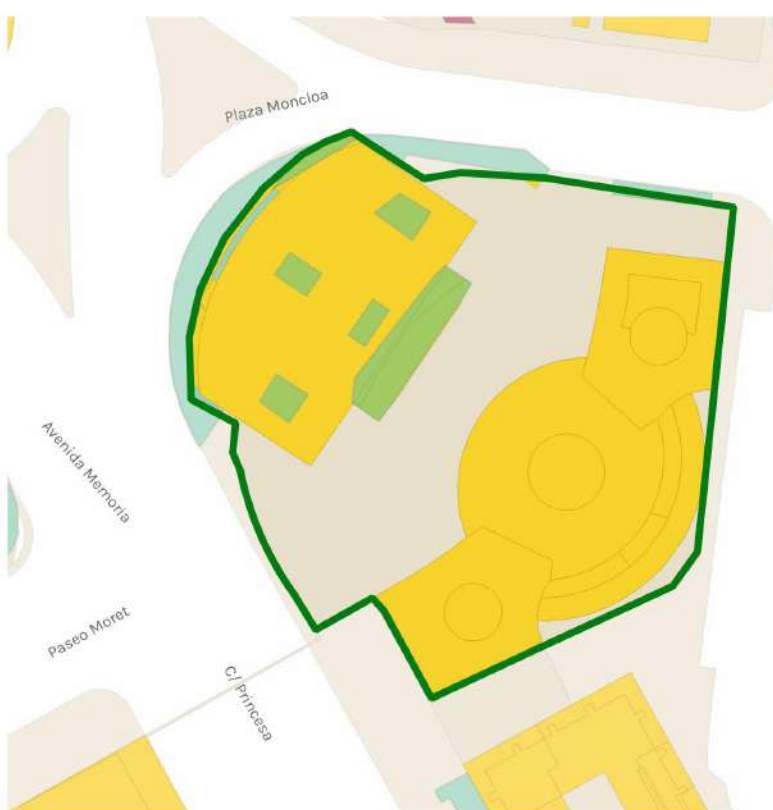
Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	2608.1
Plazas de aparcamiento	237
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-01 - ANILLO URBANO

101110 JUNTA DEL DISTRITO MONCLOA-ARAVACA

Equipamiento administrativo
Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1733.3
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	266.2
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	2878
Cubierta plana (m ²)	1124.3

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	2500
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	SI

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Muro de fábrica	
Cerrajería	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 14.2 - Fomento de vegetación en balcones y terrazas; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-01 - ANILLO URBANO

101093 CENTRO DEPORTIVO MUNICIPAL FRANCOS RODRIGUEZ

Equipamiento deportivo
Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	4258.2
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	6080
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Pradera con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1006.2
Cubierta plana (m ²)	0

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	485
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería	
Muro de fábrica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-01 - ANILLO URBANO

101080
C.P. ANDRES MANJON

Equipamiento educativo
Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1578.3
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1591.5
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	2204
Cubierta plana (m ²)	524.6

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	2212
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia

ÁREA DE CONEXIÓN AU 1-02

Zonas verdes de apoyo

AU 1-02. 1020004. JARDINES DE SABATINI	513
AU 1-02. 1020015. PLAZA DE ORIENTE	514
AU 1-02. 1020085. PTE. BAILEN - FERRAZ	515
AU 1-02. 1020086. PZA. DE ESPAÑA	516
AU 1-02. 1020103. PZA. DE LA PAJA	517
AU 1-02. 1020104. PZA. SANTO DOMINGO	518
AU 1-02. 1020105. PZA. DE LA ENCARNACIÓN	519
AU 1-02. 1020106. MED. ALCALÁ I	520
AU 1-02. 1020107. PZA. DE STA. ANA	521
AU 1-02. 1020108. JARDIN DE ANGLONA	522
AU 1-02. 1020109. JARDIN PALACIO O' REILLY	523
AU 1-02. 1020110. JARDINES DE LA PZA. DE GABRIEL MIRÓ	524
AU 1-02. 1020111. JARDINES DE LAS VISTILLAS	525
AU 1-02. 1020112. JARDIN DE LARRA	526
AU 1-02. 1020113. PZA. DE TIRSO DE MOLINA	527
AU 1-02. 1020114. PARQUE EMIR MOHAMED I	528
AU 1-02. 1020115. SEGOVIA, 14	529
AU 1-02. 1020116. CUESTA DE LOS CIEGOS	530
AU 1-02. 1020118. PTA. DEL SOL (FUENTE)	531
AU 1-02. 1020119. PZA. DE LAS DESCALZAS Y DE SAN MARTÍN	532
AU 1-02. 1020121. PETRIL DE LOS CONSEJOS	533
AU 1-02. 1020122. TALUD C/ SEGOVIA	534
AU 1-02. 1020123. JARDIN GTA. DE BOCHERINI	535
AU 1-02. 1020124. JARDIN GTA. DE AZORÍN	536
AU 1-02. 1020125. PALACIO DE CAÑETE	537
AU 1-02. 1020126. PZA. DE LAS CORTES	538
AU 1-02. 1020127. PZA. DEL CARMEN	539
AU 1-02. 1020128. PZA. DE CIBELES-FUENTE E ISLETAS	540
AU 1-02. 1020255. PZA. DE MURILLO	541
AU 1-02. 1020256. PZA. C/ ESPALTER	542
AU 1-02. 1020259. MED. C/ ALFONSO XII	543
AU 1-02. 1020264. JARDINES PZA. DE LA LEALTAD	544
AU 1-02. 1020265. Pº PRADO - JARDIN BOTANICO	545
AU 1-02. 1020266. PZA. FELIPE IV (PZA. ALFEREZ PROVISIONAL)	546
AU 1-02. 1020273. JARDINES DEL MUSEO DEL PRADO	547
AU 1-02. 1020275. CUESTA CLAUDIO MOYANO	548
AU 1-02. 1020277. MUSEO NAVAL	549
AU 1-02. 1020284. INTBL. MOZART	550
AU 1-02. 1020300. GTA. SAN ANTONIO DE LA FLORIDA	551
AU 1-02. 1020330. PZA. DE LA INDEPENDENCIA - PUERTA DE ALCALÁ	552
AU 1-02. 1020390. PZA. ESPAÑA, 13	553
AU 1-02. 1020603. PZA. DE CANOVAS DEL CASTILLO - FUENTE E ISLETAS	554
AU 1-02. 1020629. Pº PRADO I	555
AU 1-02. 1020647. PTE. BAILEN - FERRAZ	556

Ejes de conexión

Principales

AU 1-02. 10200081. CUESTA DE SAN VICENTE	557
AU 1-02. 10200084. PLAZA DE SEGOVIA NUEVA	558
AU 1-02. 10200086. CALLE DE LOS TINTOREROS	559
AU 1-02. 10200087. PLAZA DE TIRSO DE MOLINA	560
AU 1-02. 10200089. CALLE DE TOLEDO	561
AU 1-02. 10200090. CALLE DE ATOCHA	562
AU 1-02. 10200094. CALLE DEL PRETIL DE LOS CONSEJOS	563
AU 1-02. 10200098. CALLE DEL SACRAMENTO	564
AU 1-02. 10200102. CALLE DE LA ROSALEDA	565
AU 1-02. 10200103. PASEO DE CAMOENS Y VALERO	566
AU 1-02. 10200109. CALLE DE SANTA MARÍA	567
AU 1-02. 10200112. CALLE DEL CORDÓN	568
AU 1-02. 10200113. CALLE DE SEGOVIA	569
AU 1-02. 10200116. CALLE DE MORATÍN	570
AU 1-02. 10200117. PASEO DEL PRADO	571

Secundarios

AU 1-02. 10200004. PLAZA DE CÁNOVAS DEL CASTILLO	572
AU 1-02. 10200014. PLAZA DEL CORDÓN	573
AU 1-02. 10200022. PLAZA DE ANTÓN MARTÍN	574
AU 1-02. 10200025. CALLE DE ARRIETA	575
AU 1-02. 10200028. CALLE DEL CONDE DE ROMANONES	576
AU 1-02. 10200029. PLAZA DE LAS CORTES	577
AU 1-02. 10200030. PLAZA DE LA CRUZ VERDE	578
AU 1-02. 10200033. PLAZA DE LA ENCARNACIÓN	579
AU 1-02. 10200034. CALLE DE FELIPE IV	580
AU 1-02. 10200035. CALLE DE FELIPE V	581
AU 1-02. 10200039. PLAZA DE ISABEL II	582
AU 1-02. 10200040. PLAZA DE JACINTO BENAVENTE	583
AU 1-02. 10200042. CALLE DE LA MAGDALENA	584
AU 1-02. 10200052. CALLE DEL PROFESOR MARTÍN ALMAGRO BASCH	585
AU 1-02. 10200053. CALLE DE ARRIZA	586
AU 1-02. 10200055. CALLE DE LA COLEGIATA	587
AU 1-02. 10200056. PLAZA DE LAS DESCALZAS	588
AU 1-02. 10200057. CALLE DE FRANCISCO Y JACINTO ALCÁNTARA	589
AU 1-02. 10200059. CALLE DE LA ABADA	590
AU 1-02. 10200060. PLAZA DEL ÁNGEL	591
AU 1-02. 10200061. PLAZA DEL CARMEN	592
AU 1-02. 10200062. CALLE DEL LEÓN	593
AU 1-02. 10200063. CALLE DE LA FLORA	594
AU 1-02. 10200065. CALLE DEL MAESTRO VICTORIA	595
AU 1-02. 10200069. PLAZA DE LA PLATERÍA DE MARTÍNEZ	596
AU 1-02. 10200074. CALLE DE MORATÍN	597
AU 1-02. 10200078. PLAZA DE LA PUERTA CERRADA	598
AU 1-02. 10200080. CALLE DE SAN JUSTO	599
AU 1-02. 10200083. CUESTA DE SANTO DOMINGO	600
AU 1-02. 10200095. CALLE DE LA PRIORA	601
AU 1-02. 10200096. CALLE DE ROMPELANZAS	602
AU 1-02. 10200099. PLAZA DE SAN MARTÍN	603
AU 1-02. 10200106. CALLE DE MESONERO ROMANOS	604
AU 1-02. 10200107. CALLE DEL PRADO	605
AU 1-02. 10200108. PLAZA DE SANTA ANA	606
AU 1-02. 10200111. PLAZA DE SANTA CATALINA DE LOS DONADOS	607
AU 1-02. 10200114. CALLE DE LA CONCEPCIÓN JERÓNIMA	608
AU 1-02. 10200115. CALLE DE ATOCHA	609

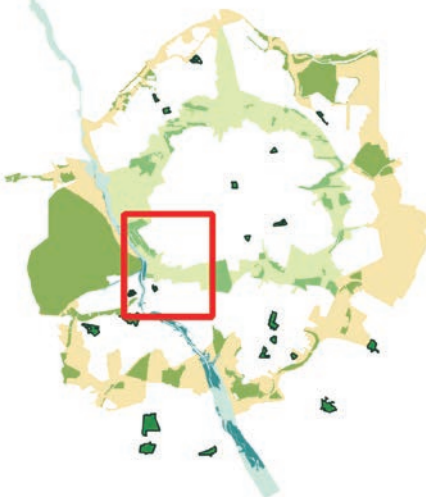
Dotaciones

Educativo

AU 1-02. 102133. C.P. FERNANDEZ MORATÍN	610
AU 1-02. 102153. I.N.B. SAN ISIDRO	611

Otros

AU 1-02. 102186. *UNIDAD DE VEHICULOS Y SEÑALIZACION. UD TRAFICO 1	612
AU 1-02. 102273. APARCAMIENTO MUNICIPAL	613



Área de conexión AU 1-02

Zonas Verdes Red de Biodiversidad



Ejes de conexión

- Principales
- Secundarios

Áreas de apoyo a la Red de Biodiversidad

Zonas verdes | gestión pública



Parcelas y solares

- Parcela vacante pública según PGOU
- Parcela privada no construida

Dotaciones

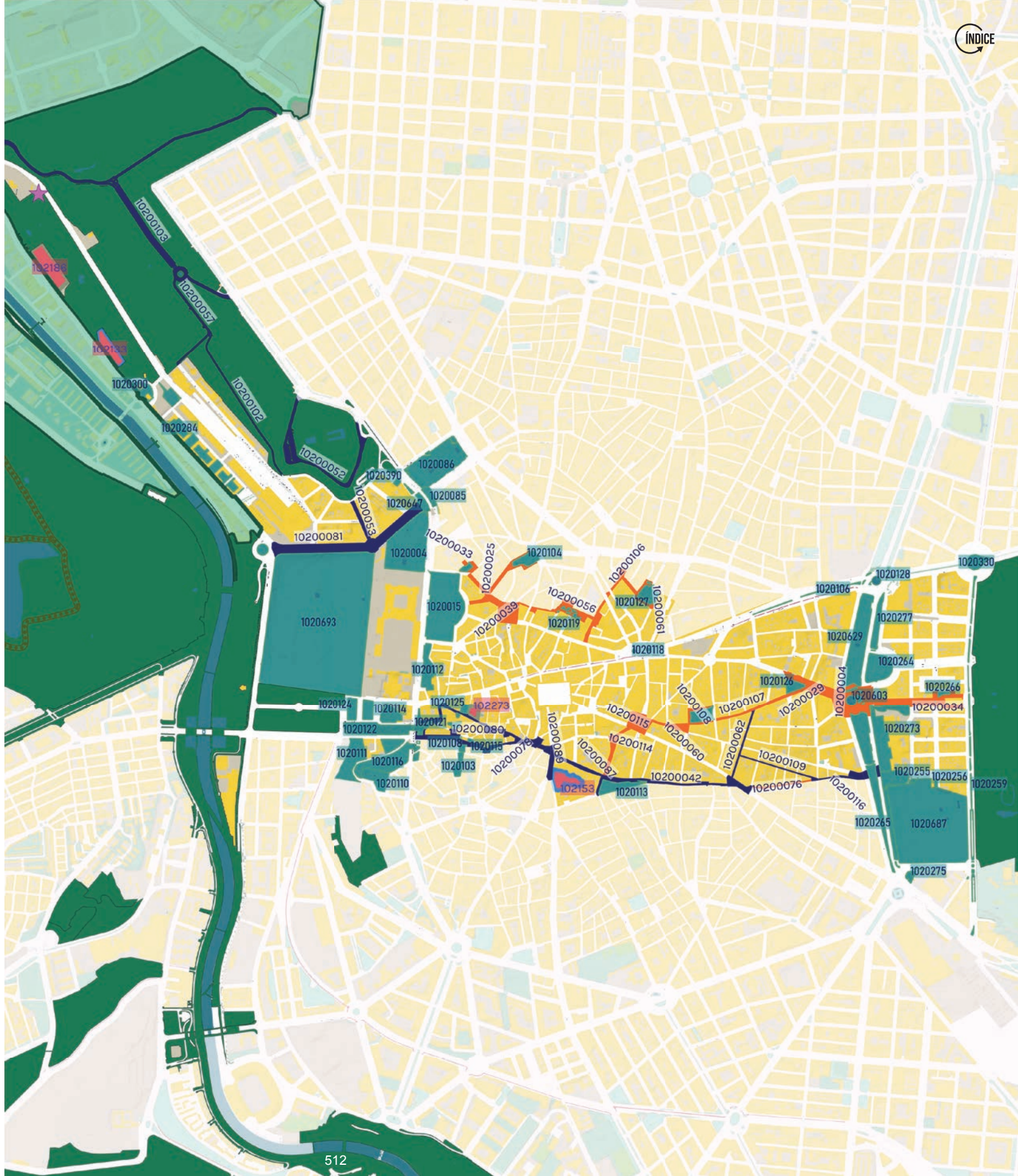
- Administrativo
- Cultural
- Deportivo
- Educativo
- Social, Sociocultural o Sociosanitario
- Otros (Mercados, ...)

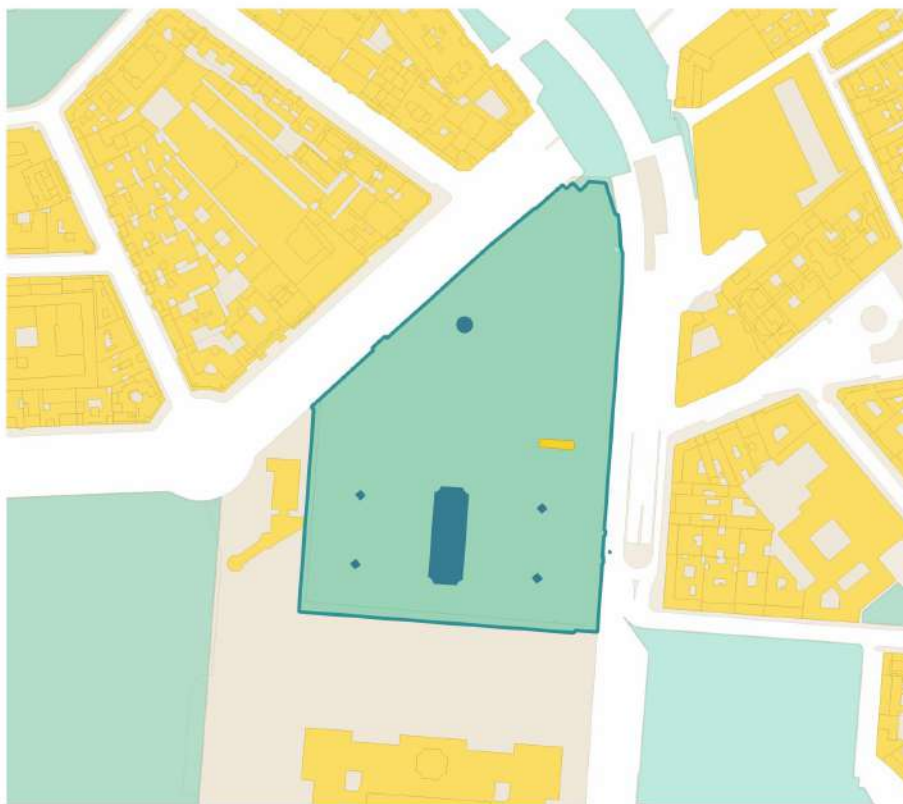
■ Huertas

Infraestructuras

- Nudos de infraestructuras viales
- Otras

Áreas Especiales de Actuación (AEA)





AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020004 JARDINES DE SABATINI

Parque Histórico o Singular
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	26589.28
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	317
Especies adecuadas	0
Madurez	3

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	40.31
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	2504.85
Superficie arbustos (m ²)	1071.52
Arbustos unitarios	9
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1417.19
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

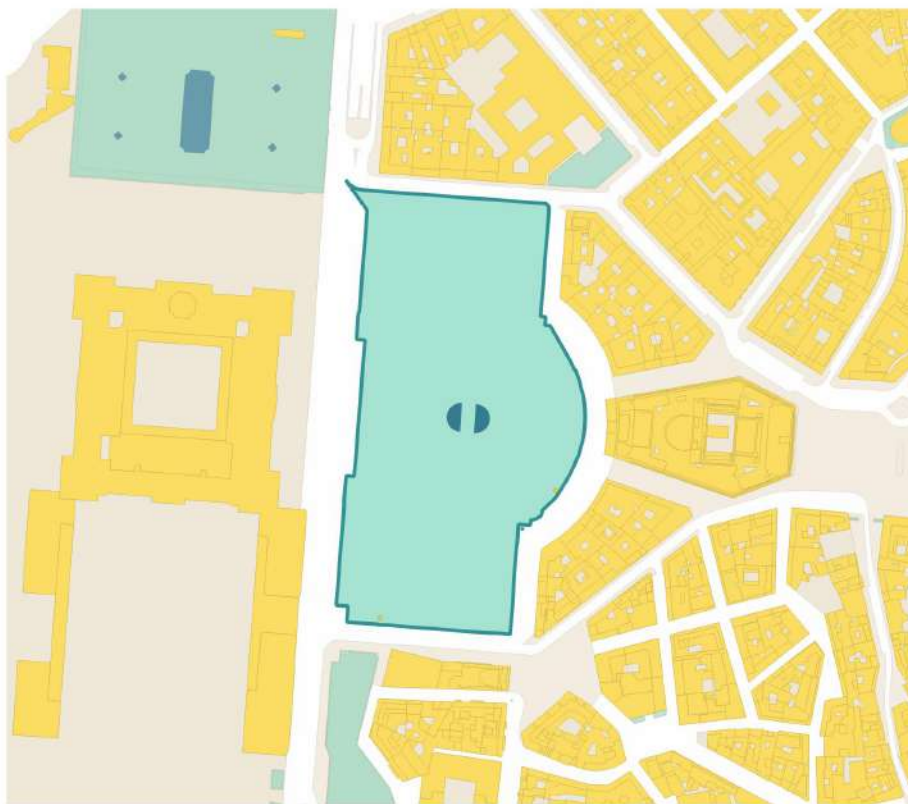
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020015 PLAZA DE ORIENTE

Parque Histórico o Singular
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	29437.39
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	1890
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	330
Especies adecuadas	0
Madurez	2

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	251.38
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	2357.16
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	31
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	2067.3
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

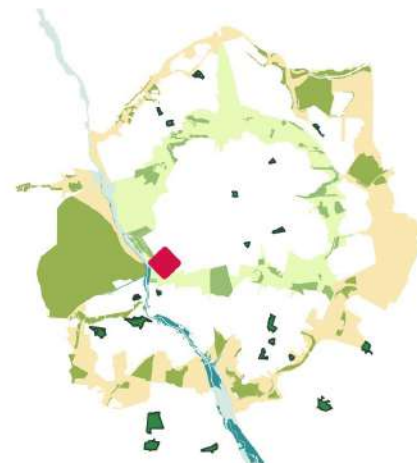
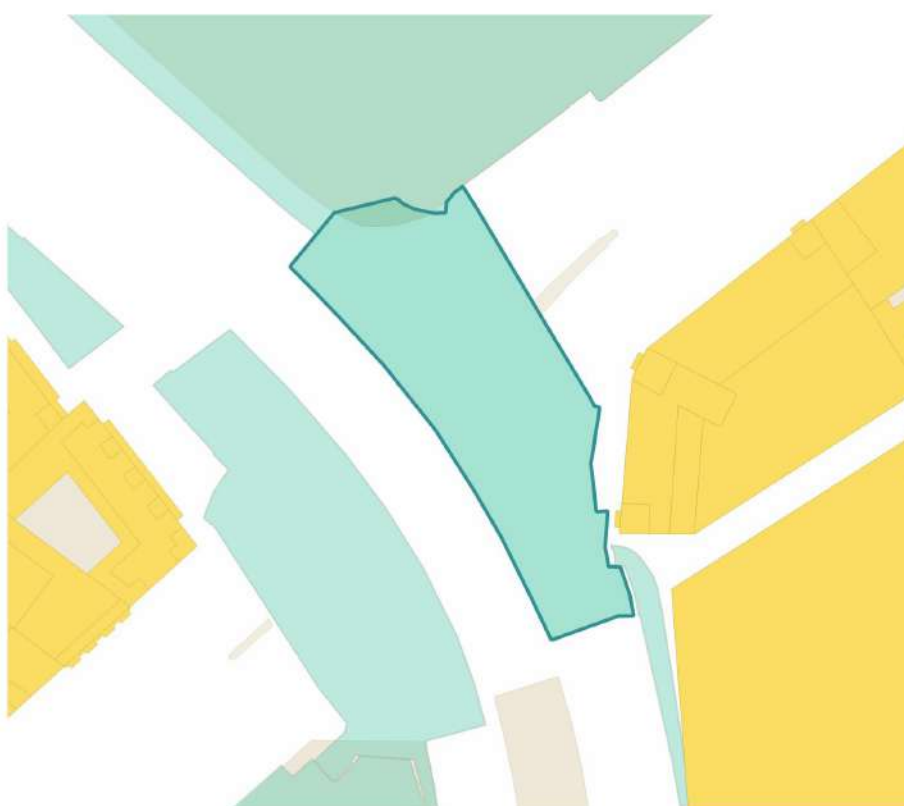
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020085
PTE. BAILEN - FERRAZ

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1823.1
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	4
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	34.06
Superficie arbustos (m ²)	91.39
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1656.29
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020086
PZA. DE ESPAÑA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	22353.37
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	308
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	85.4
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	2138.24
Arbustos unitarios	96
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	5921.9
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

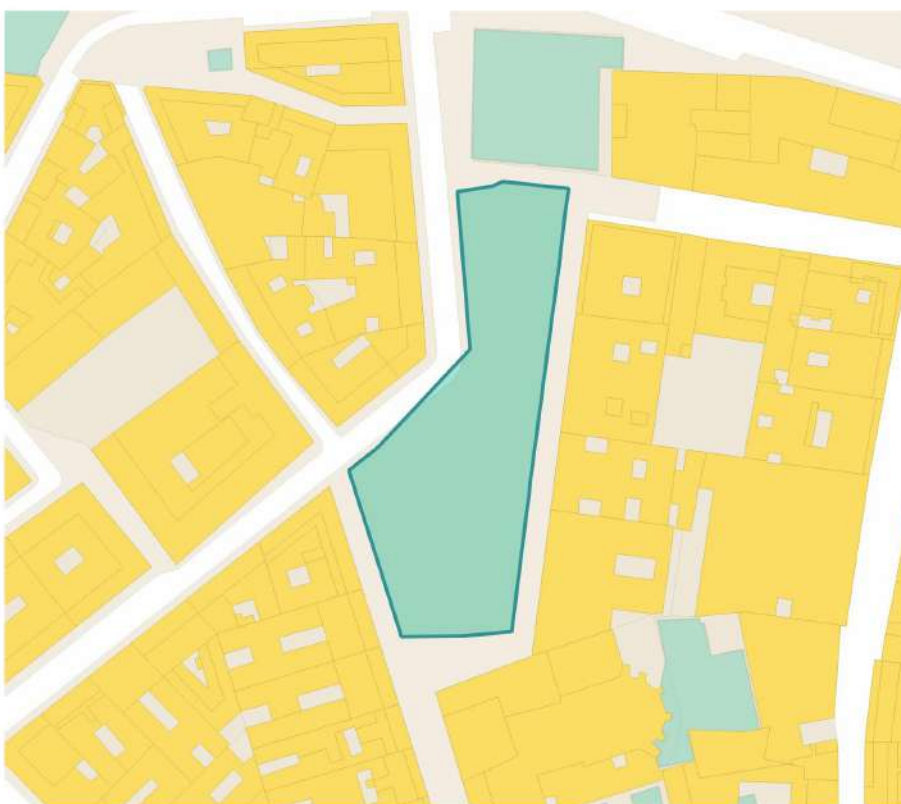
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020103 PZA. DE LA PAJA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2177.76
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	37
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

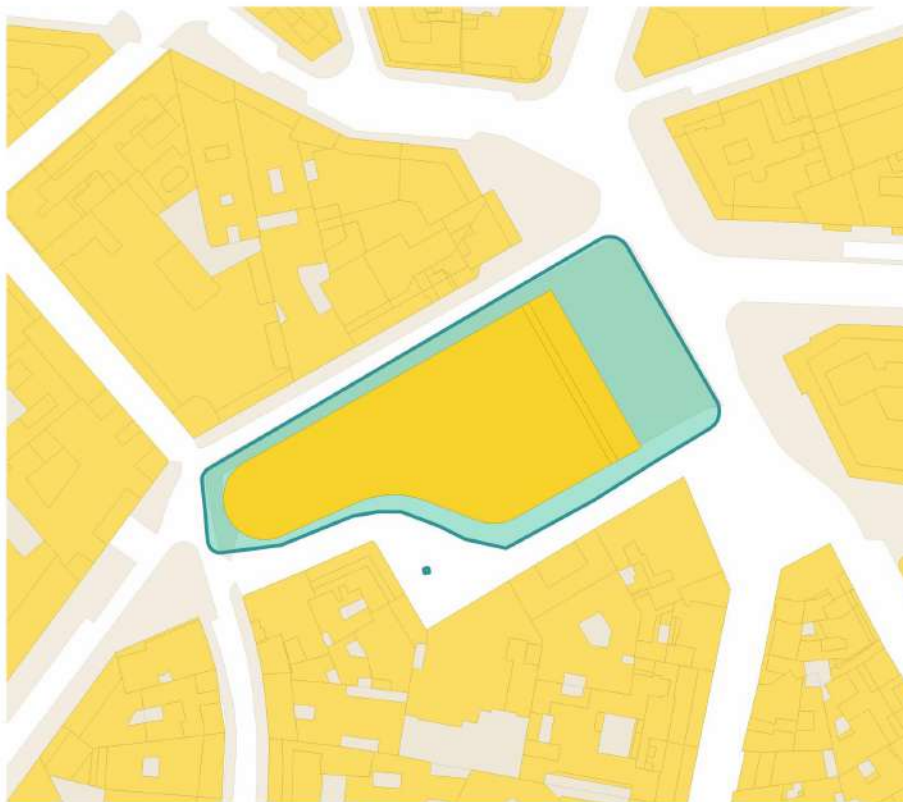
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020104 PZA. SANTO DOMINGO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3452.37
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	43
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	279.8
Arbustos unitarios	13
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

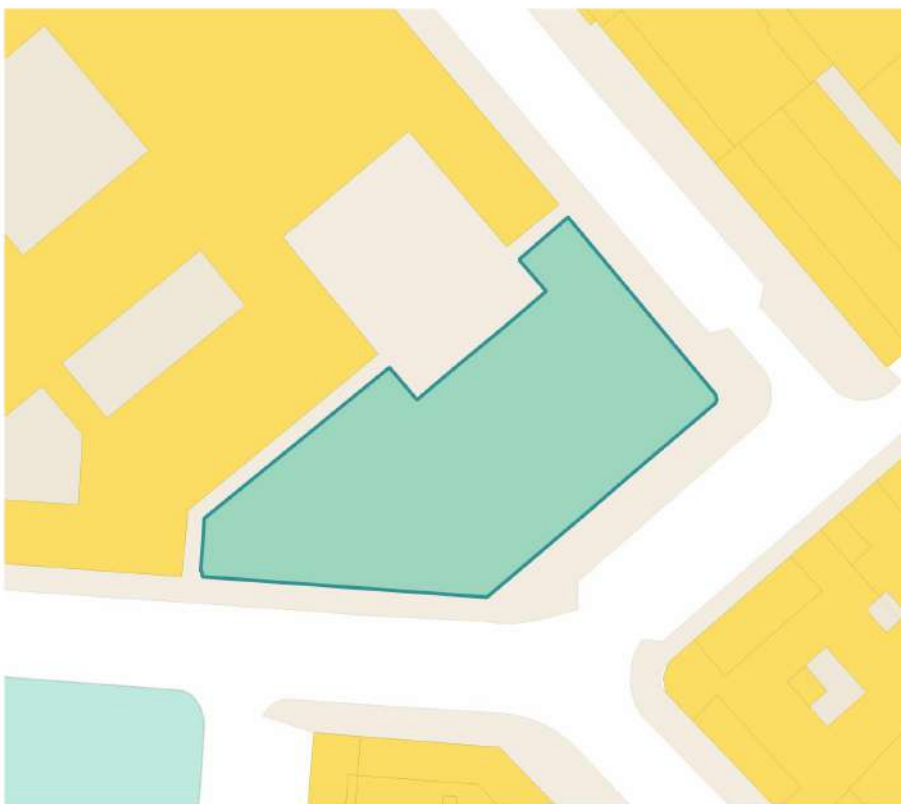
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020105 PZA. DE LA ENCARNACION

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	855.67
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	9
Especies adecuadas	0
Madurez	2

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	9
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	625.05
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

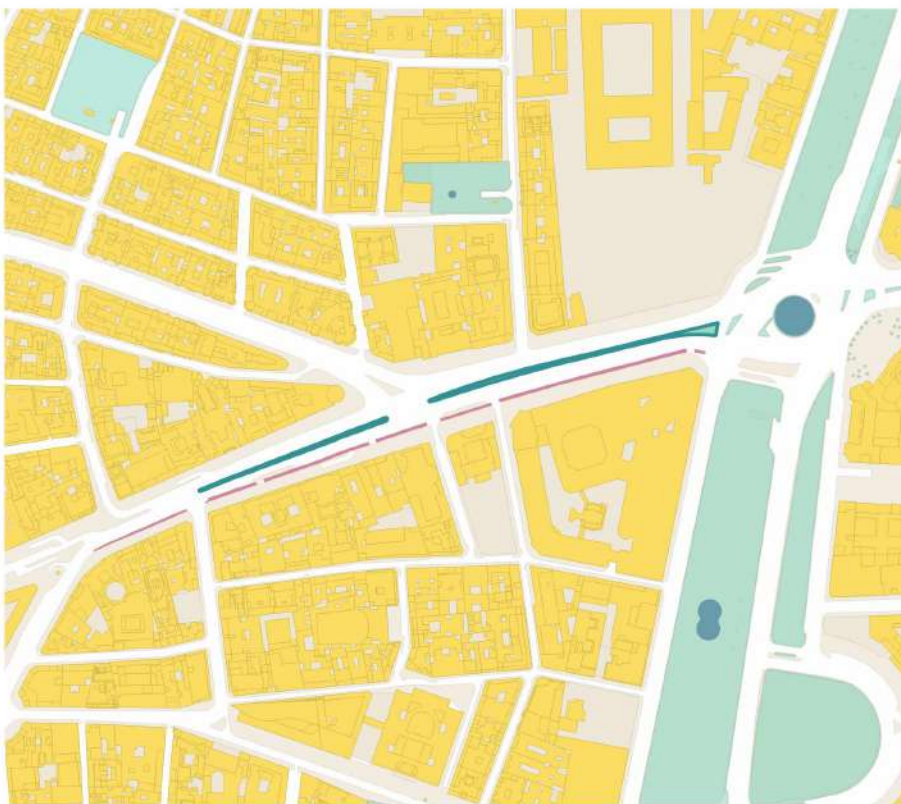
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020106
MED. ALCALA I

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	898.63
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	99.83
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	39
Especies adecuadas	

Madurez

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	730.58
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020107
PZA. DE STA. ANA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3712.29
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	53
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

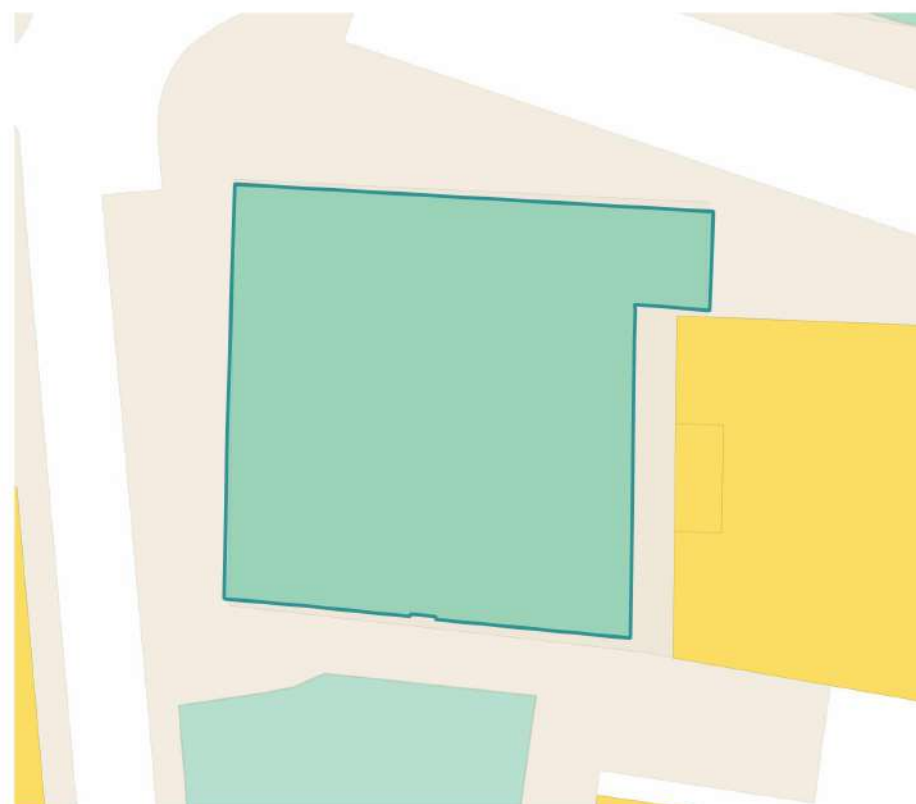
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.2 - Creación de refugios para insectos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020108 JARDIN DE ANGLONA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	684.65
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	20
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	36.8
Superficie arbustos (m ²)	142.55
Arbustos unitarios	16
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	123.6
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

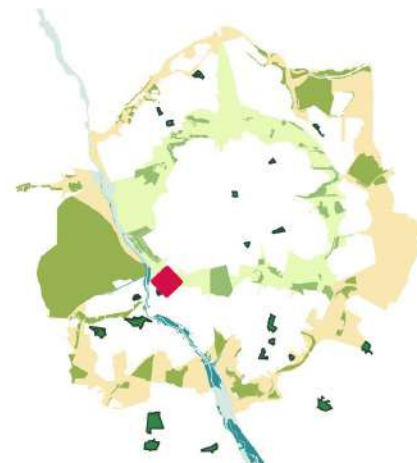
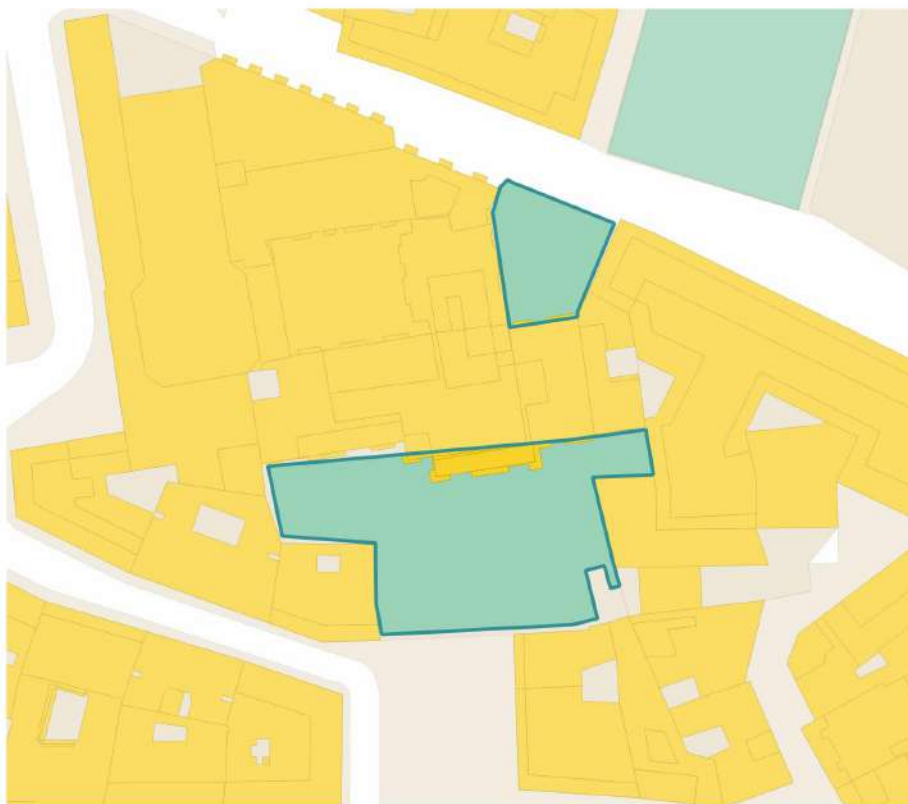
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 2.4 - Creación de charcas;
- 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles;
- 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020109 JARDIN PALACIO O'REILLY

Espacios Verdes Institucionales
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1108.66
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	20
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	33.49
Superficie arbustos (m ²)	276.63
Arbustos unitarios	16
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

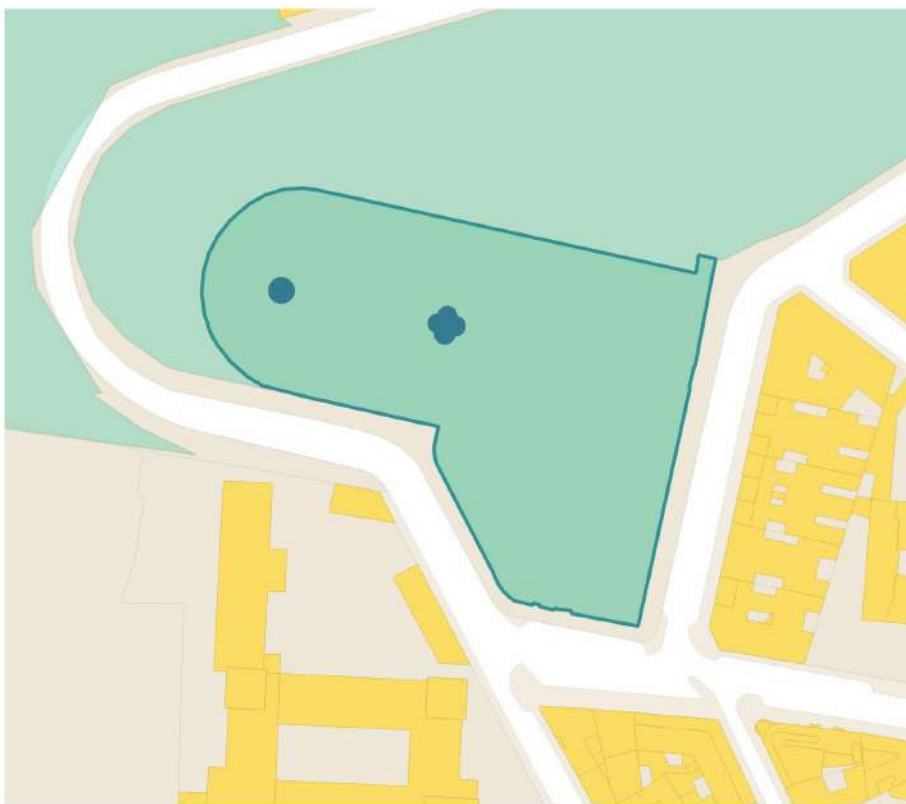
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 5 - Naturalización de zonas estanciales



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020110 JARDINES DE LA PZA. DE GABRIEL MIRÓ

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	5460
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	76
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	129.56
Superficie arbustos (m ²)	180.5
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	6198.34
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

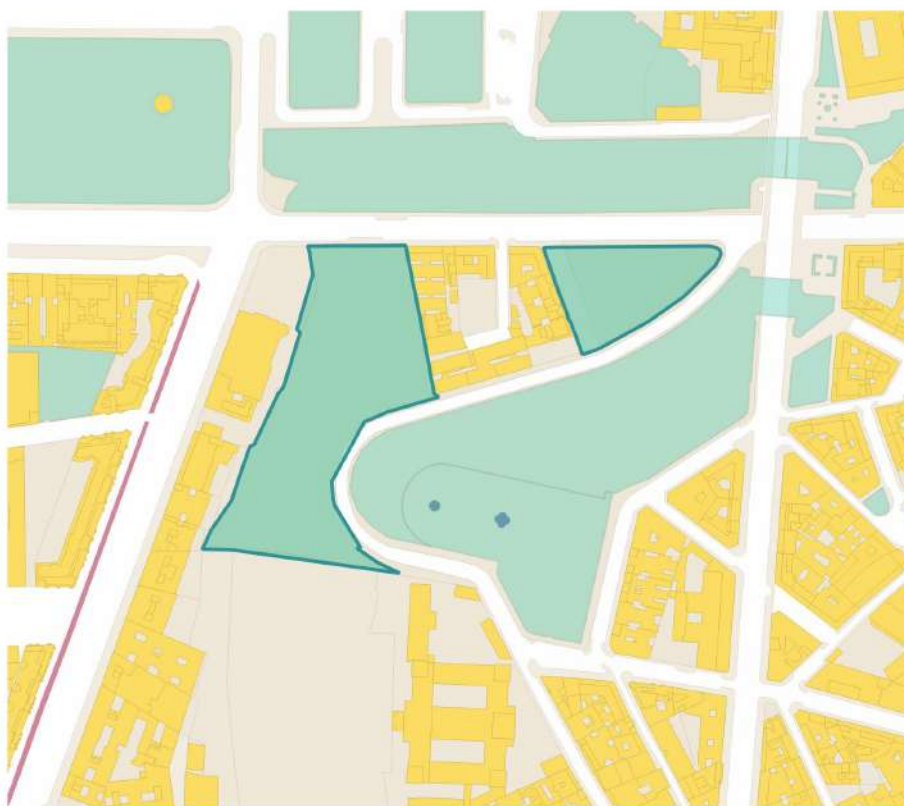
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020111 JARDINES DE LAS VISTILLAS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	12362.51
Área de oportunidad	Área inaccesible
Área de oportunidad (m ²)	1230
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	192
Especies adecuadas	1
Madurez	14

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	441.54
Superficie arbustos (m ²)	235.06
Arbustos unitarios	6
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	5412.29
Uso del cesped	1
Superficie pradera natural (m ²)	4415.05
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

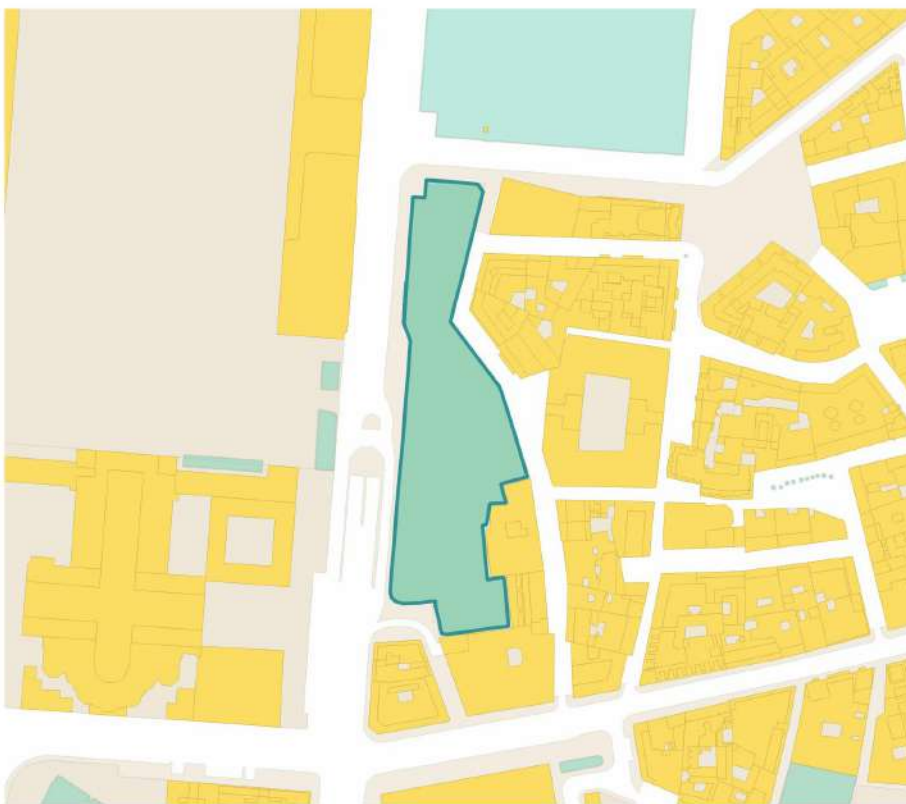
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020112 JARDIN DE LARRA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	5599.29
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	76
Especies adecuadas	1
Madurez	23

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	88.32
Superficie arbustos (m ²)	99.75
Arbustos unitarios	1
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	4994
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020113 PZA. DE TIRSO DE MOLINA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	4592
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	18
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	291.76
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

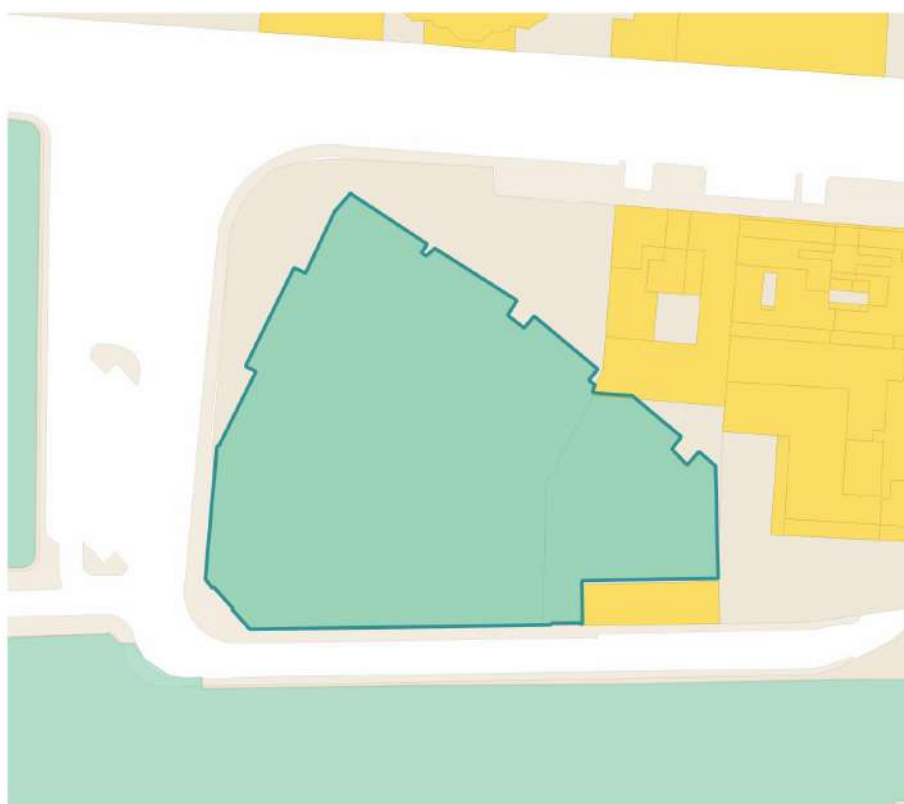
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020114 PARQUE EMIR MOHAMED I

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3828.72
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	35
Especies adecuadas	1
Madurez	1

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1616.91
Arbustos unitarios	21
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

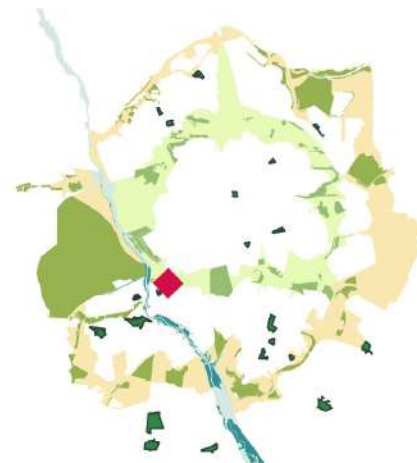
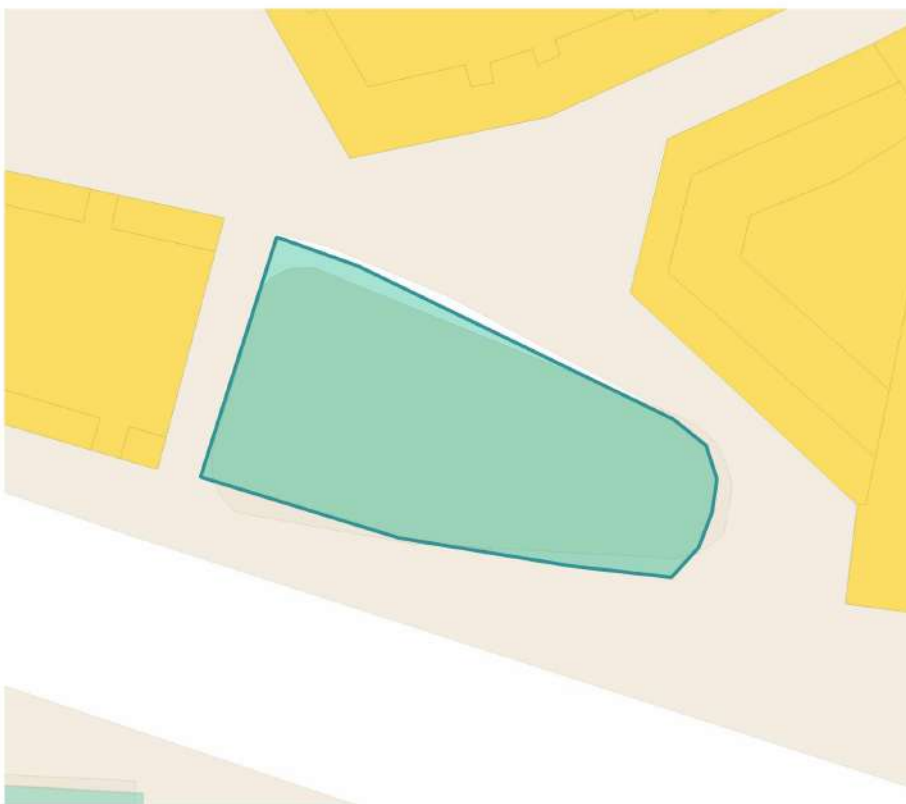
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020115
SEGOVIA, 14

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	215.81
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	3
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	44.95
Superficie arbustos (m ²)	16.89
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	153.97
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 5 - Naturalización de zonas estanciales



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020116 CUESTA DE LOS CIEGOS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	11863.13
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	83
Especies adecuadas	1
Madurez	7

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	175.42
Superficie arbustos (m ²)	373.89
Arbustos unitarios	100
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	3904.96
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

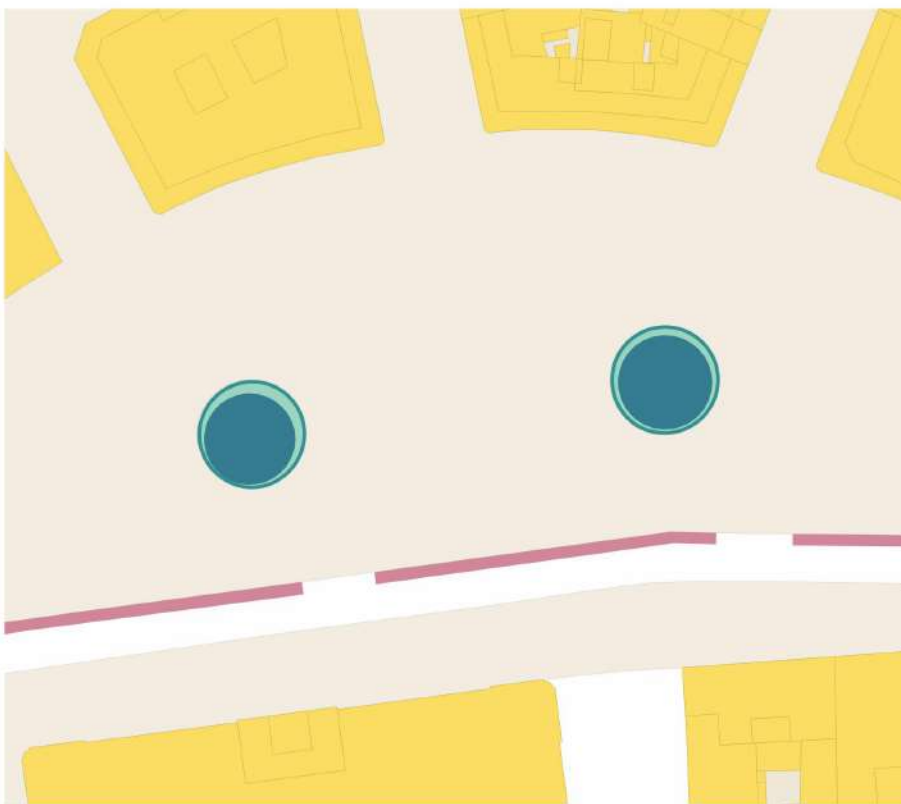
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020118 PTA. DEL SOL (FUENTE)

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	294.62
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	91.68
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020119 PZA. DE LAS DESCALZAS Y DE SAN MARTÍN

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	717
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	19
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	613.1
Arbustos unitarios	9
Especies adecuadas	

Madurez

1

CESPEDES Y PRADERAS	
Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020121 PETRIL DE LOS CONSEJOS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1792.8
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	15
Especies adecuadas	0
Madurez	9

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	23.85
Superficie arbustos (m ²)	76.19
Arbustos unitarios	8
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1913.35
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020122
TALUD C/ SEGOVIA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	9897.62
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	118
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	312.58
Superficie arbustos (m ²)	111.94
Arbustos unitarios	1
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	7893.64
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

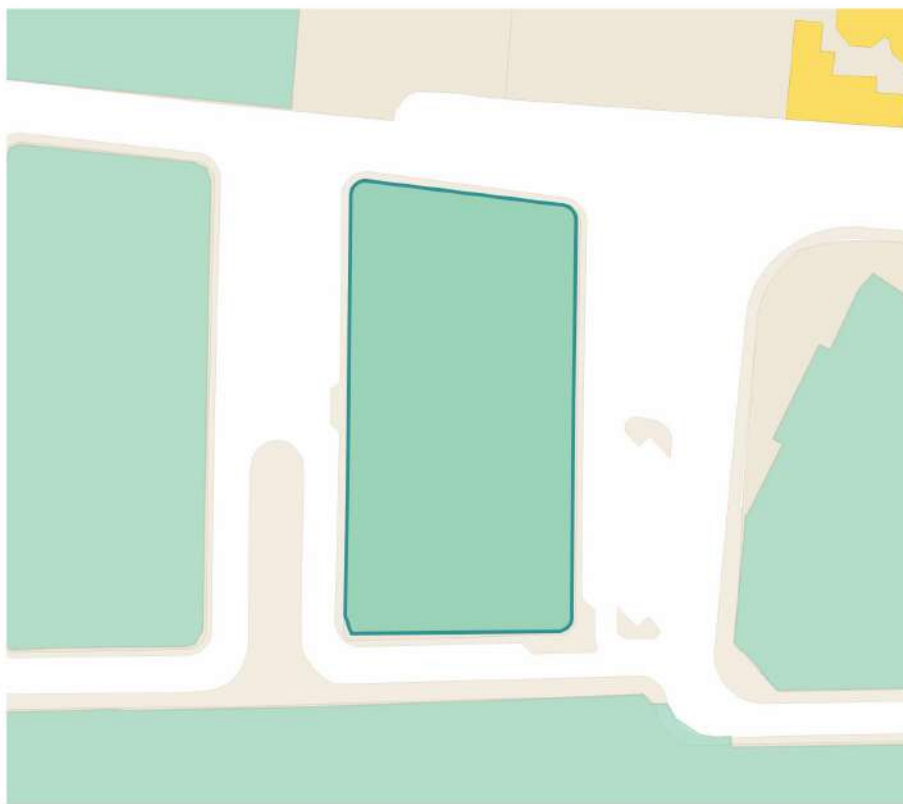
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020123
JARDIN GTA. DE BOCHERINI

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2816.91
Area de oportunidad	
Area de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	54
Especies adecuadas	1
Madurez	2

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	152.2
Arbustos unitarios	22
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	677.88
Uso del cesped	1
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

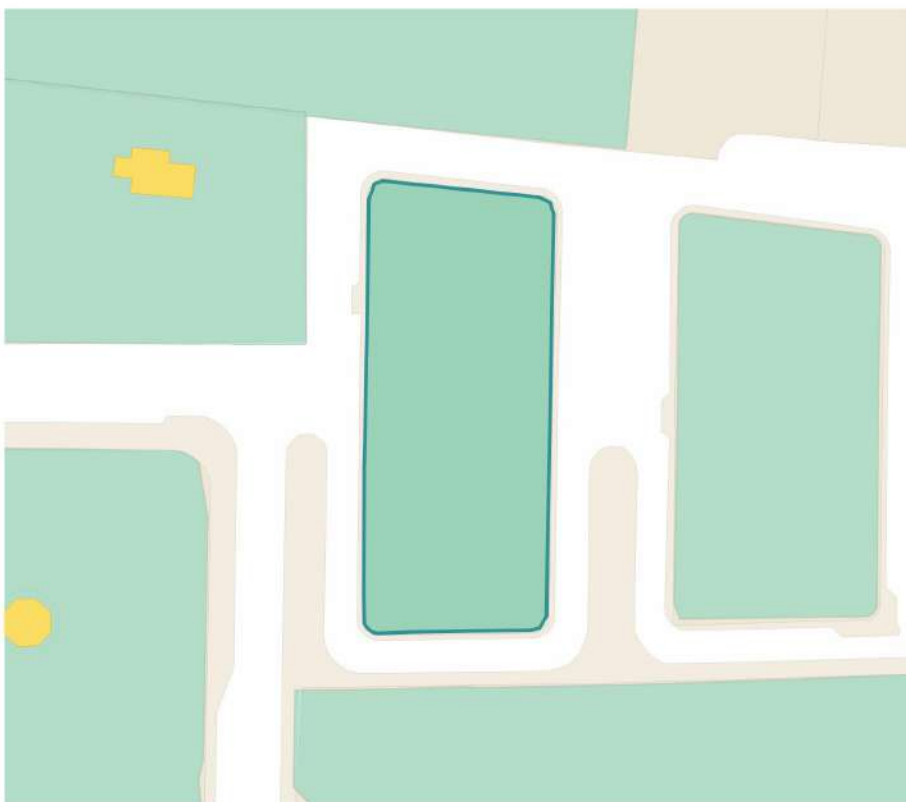
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020124 JARDIN GTA. DE AZORIN

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2891.18
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	43
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	584.71
Arbustos unitarios	19
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	805.53
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

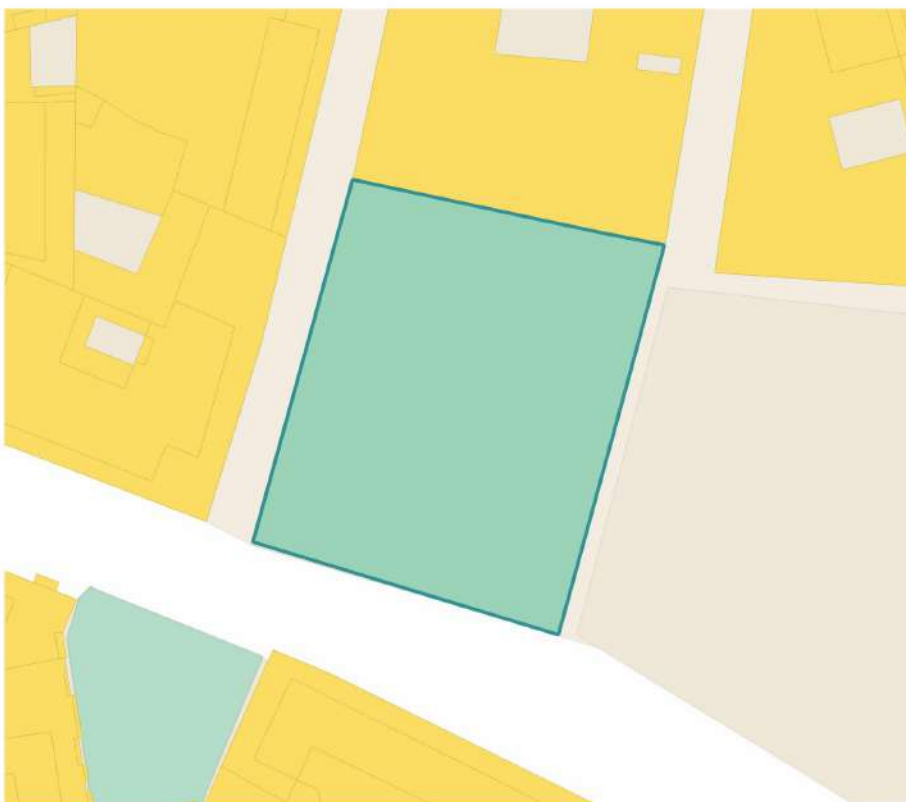
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020125 PALACIO DE CAÑETE

Espacios Verdes Institucionales
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	847.46
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	12
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	18.04
Superficie arbustos (m ²)	16.26
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	224.13
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020126 PZA. DE LAS CORTES

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2309.46
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	25
Especies adecuadas	1
Madurez	1

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

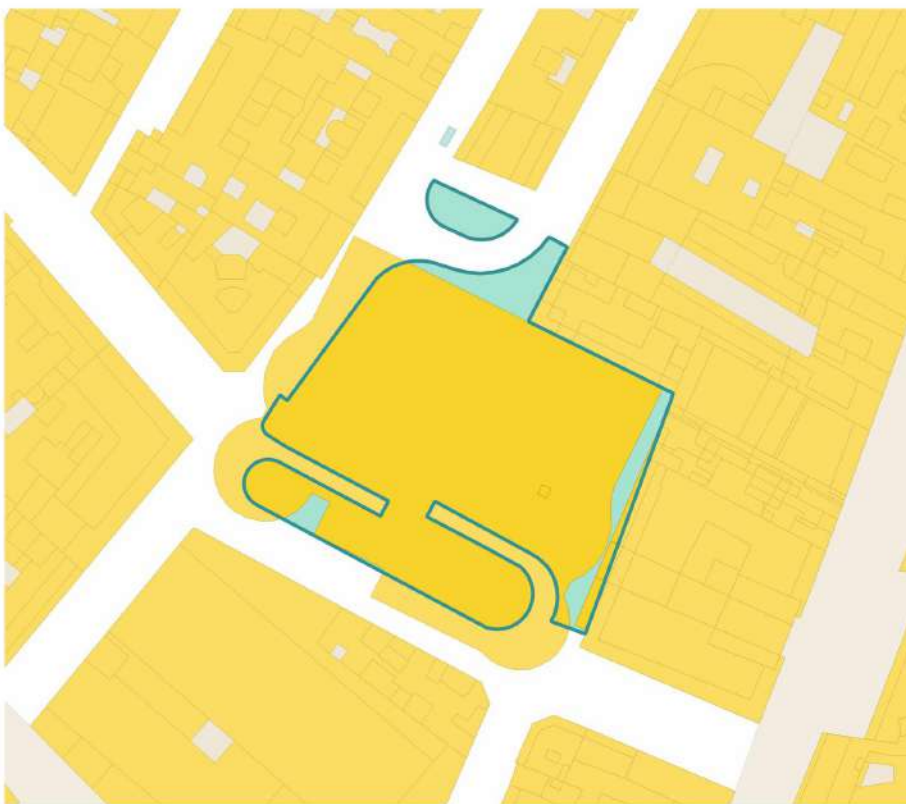
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 5 - Naturalización de zonas estanciales



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020127
PZA. DEL CARMEN

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3770.21
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	56
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	355.97
Arbustos unitarios	1
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

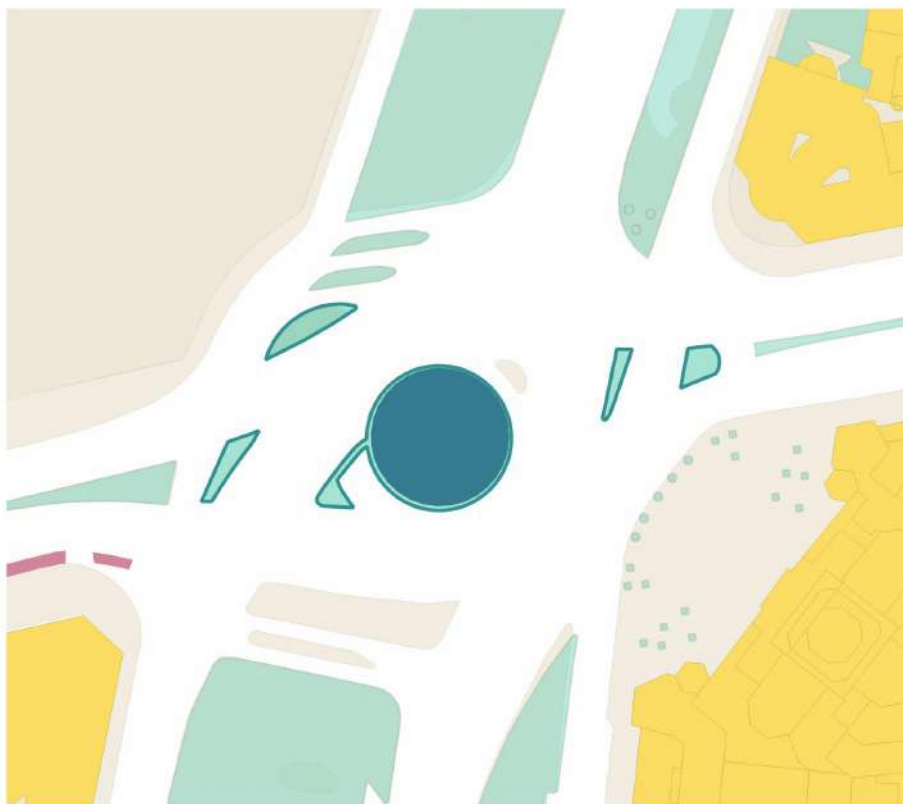
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020128 PZA. DE CIBELES-FUENTE E ISLETAS

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1110.12
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	249.91
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	10
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	73.49
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

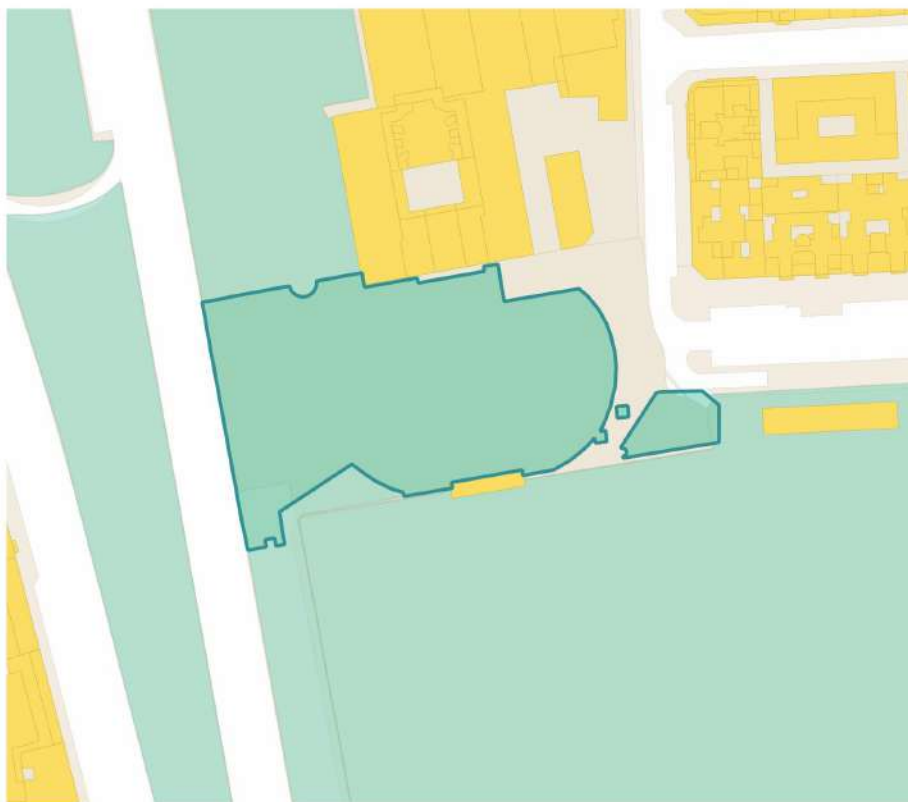
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.3 - Instalación de cajas nido



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020255 PZA. DE MURILLO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	5526.19
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	31
Especies adecuadas	1
Madurez	16

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	114.26
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	137.11
Superficie arbustos (m ²)	123.36
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1649.65
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020256
PZA. C/ ESPALTER

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	315.55
Área de oportunidad	Área sin uso público
Área de oportunidad (m ²)	130
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	7
Especies adecuadas	0
Madurez	2

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	21.56
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

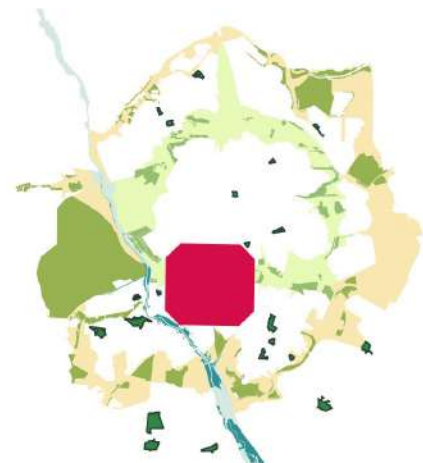
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas
- ; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 4.5 - Inclusión de elementos de refugio en edificios; 4.6 - Adecuación y conservación de edificios abandonados



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020259
MED. C/ ALFONSO XII

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3288.66
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	120
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	309.41
Arbustos unitarios	30
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1969.43
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

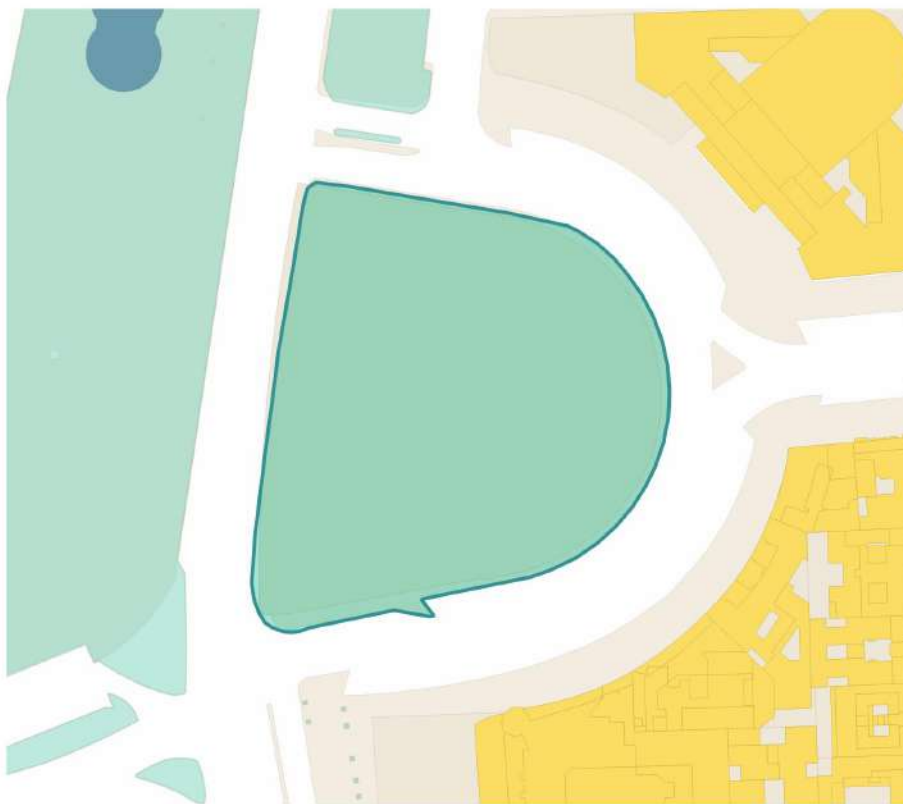
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020264 JARDINES PZA. DE LA LEALTAD

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	8568.17
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	500
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	73
Especies adecuadas	1
Madurez	33

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	396.57
Superficie arbustos (m ²)	11.49
Arbustos unitarios	8
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	3890.73
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

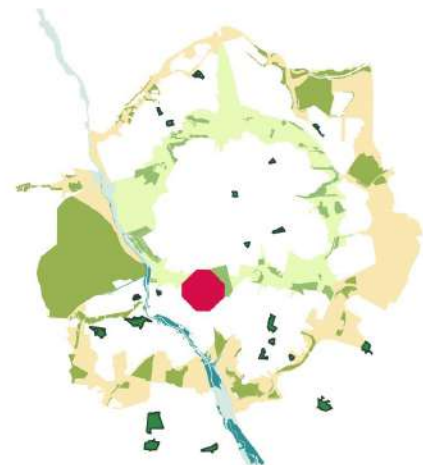
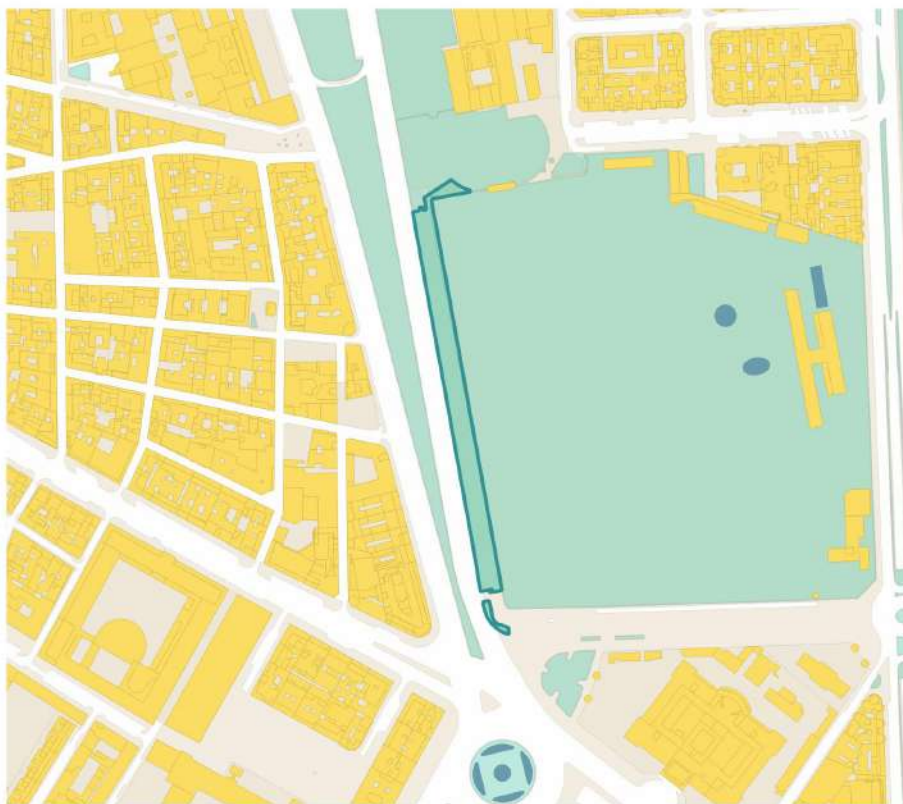
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020265

Pº PRADO - JARDIN BOTANICO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	4277.79
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	63
Especies adecuadas	1
Madurez	12

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	584.68
Arbustos unitarios	3
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

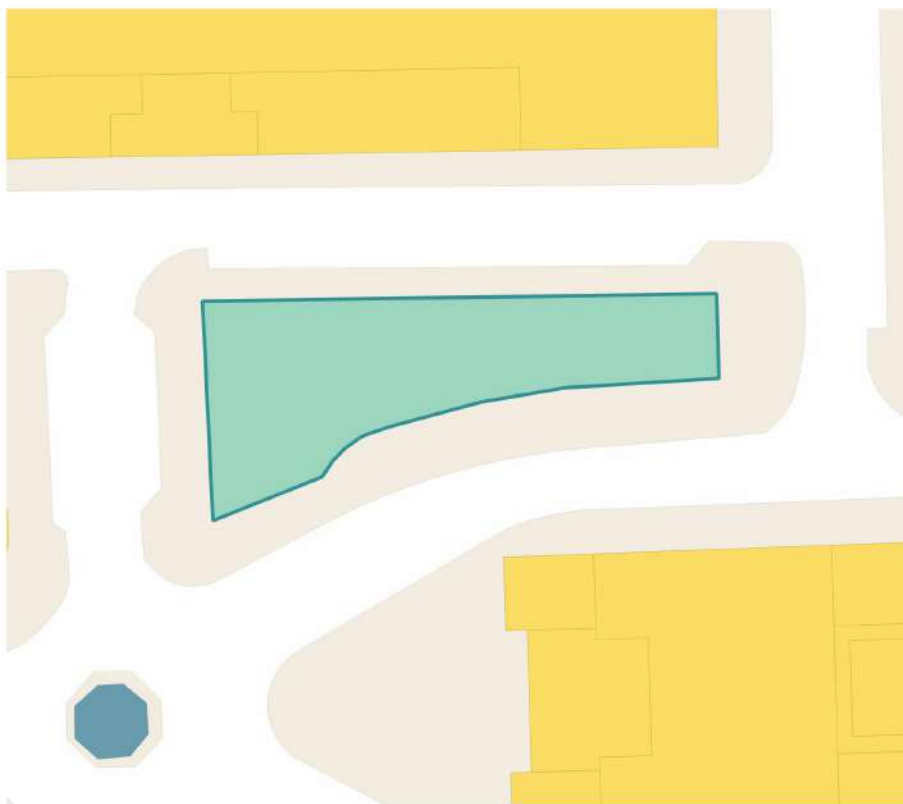
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020266**PZA. FELIPE IV (PZA. ALFEREZ PROVISIONAL)**Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal**DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD****DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE**

Superficie (m ²)	512.86
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	14
Especies adecuadas	0
Madurez	2

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	30.93
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	1
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	481.92
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

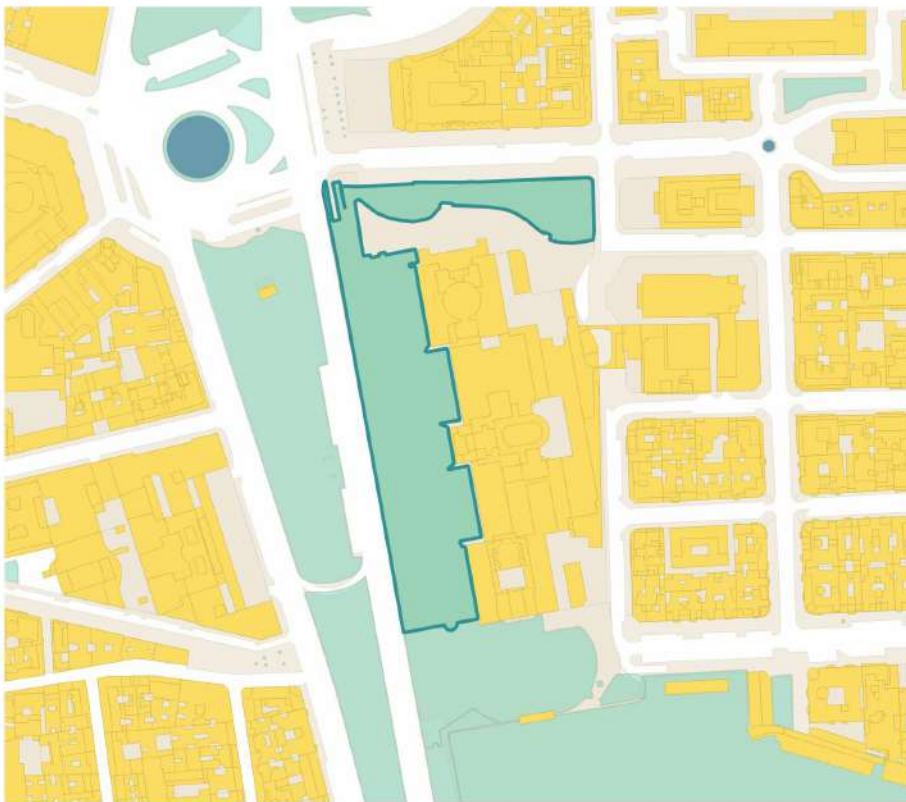
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 5 - Naturalización de zonas estanciales



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020273 JARDINES DEL MUSEO DEL PRADO

Espacios Verdes Institucionales
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	12904.13
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	94
Especies adecuadas	1
Madurez	36

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	15.13
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	227.39
Superficie arbustos (m ²)	160.57
Arbustos unitarios	21
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	6908.09
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020275
CUESTA CLAUDIO MOYANO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1069.41
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	13
Especies adecuadas	0
Madurez	6

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	27.44
Superficie arbustos (m ²)	31.12
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	654.21
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

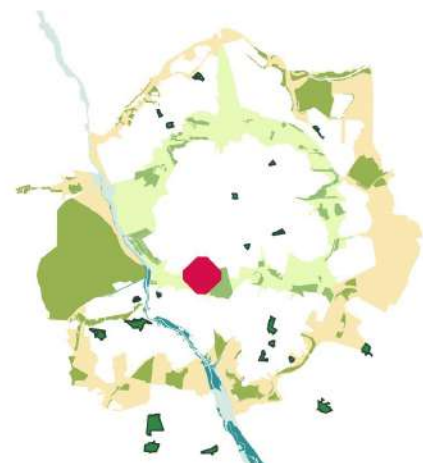
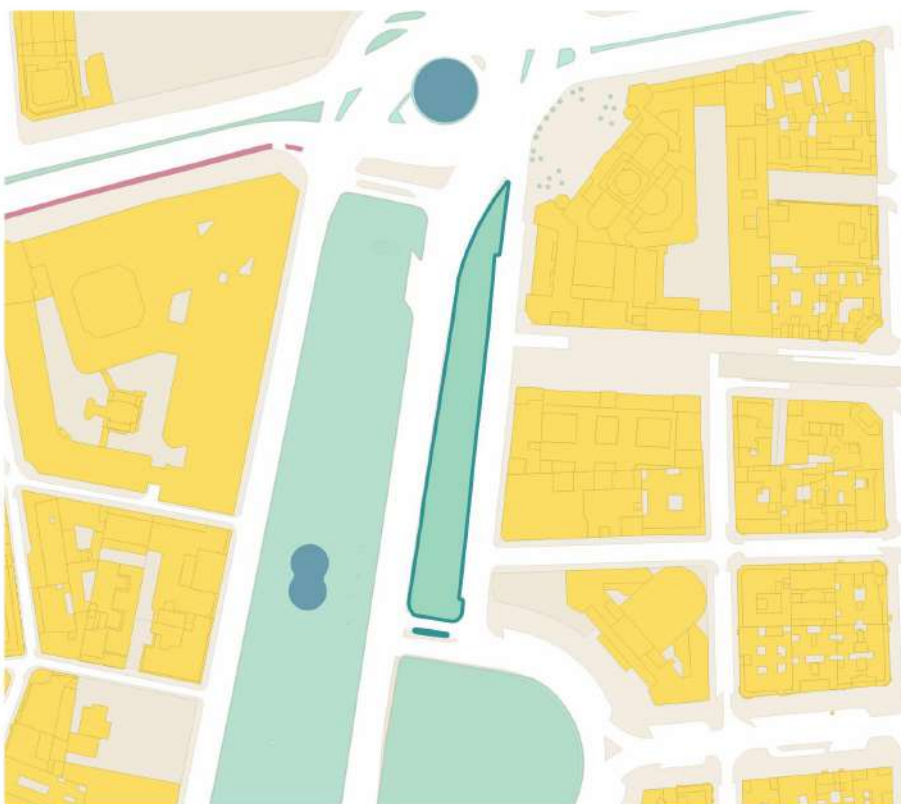
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020277 MUSEO NAVAL

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3975.36
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	46
Especies adecuadas	1
Madurez	26

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	264.06
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	239.21
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	9
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1487.5
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

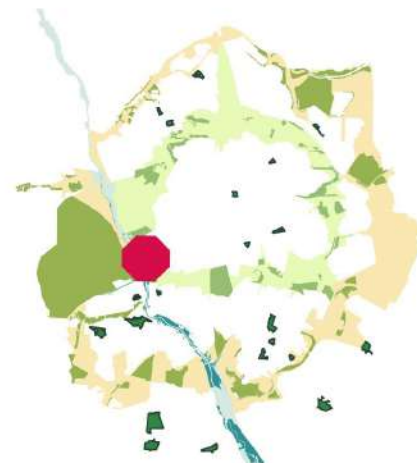
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020284
INTBL. MOZART

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	13029.57
Área de oportunidad	Área sin uso público
Área de oportunidad (m ²)	200
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	172
Especies adecuadas	1
Madurez	2

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	876.73
Superficie arbustos (m ²)	1653.38
Arbustos unitarios	3
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

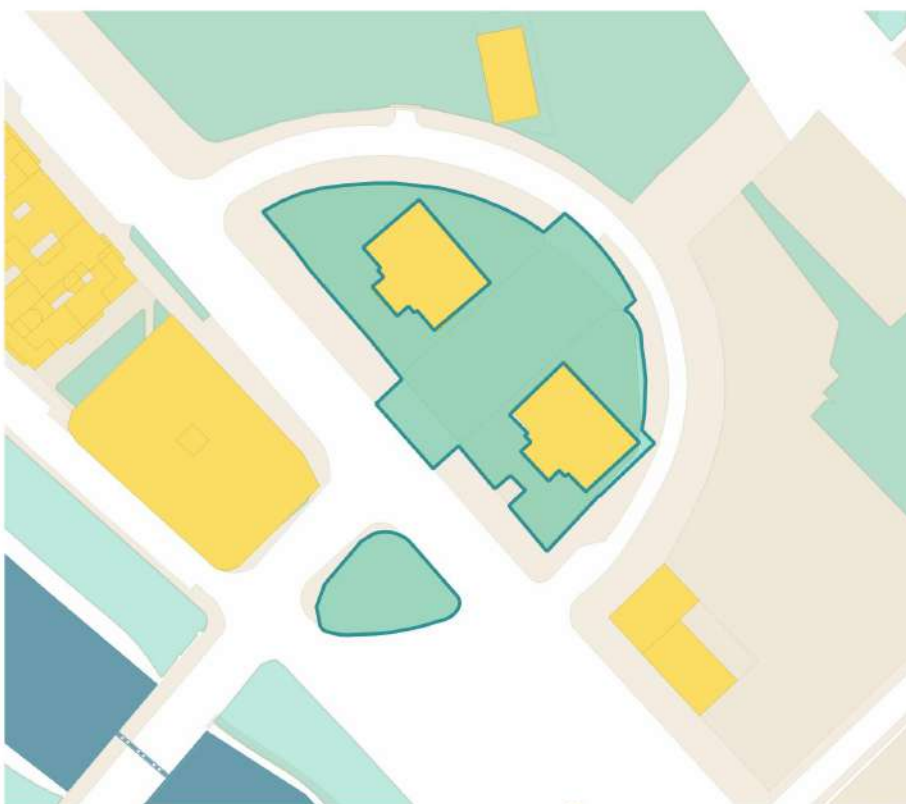
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020300 GTA. SAN ANTONIO DE LA FLORIDA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3534.73
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	59
Especies adecuadas	1
Madurez	7

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	146.61
Superficie arbustos (m ²)	490.59
Arbustos unitarios	7
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020330 PZA. DE LA INDEPENDENCIA - PUERTA DE ALCALA

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3077.56
Area de oportunidad	
Area de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	351.37
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1389.11
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020390
PZA. ESPAÑA, 13

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	780.87
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	12
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	22.36
Superficie arbustos (m ²)	168.27
Arbustos unitarios	1
Especies adecuadas	
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	400.07
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

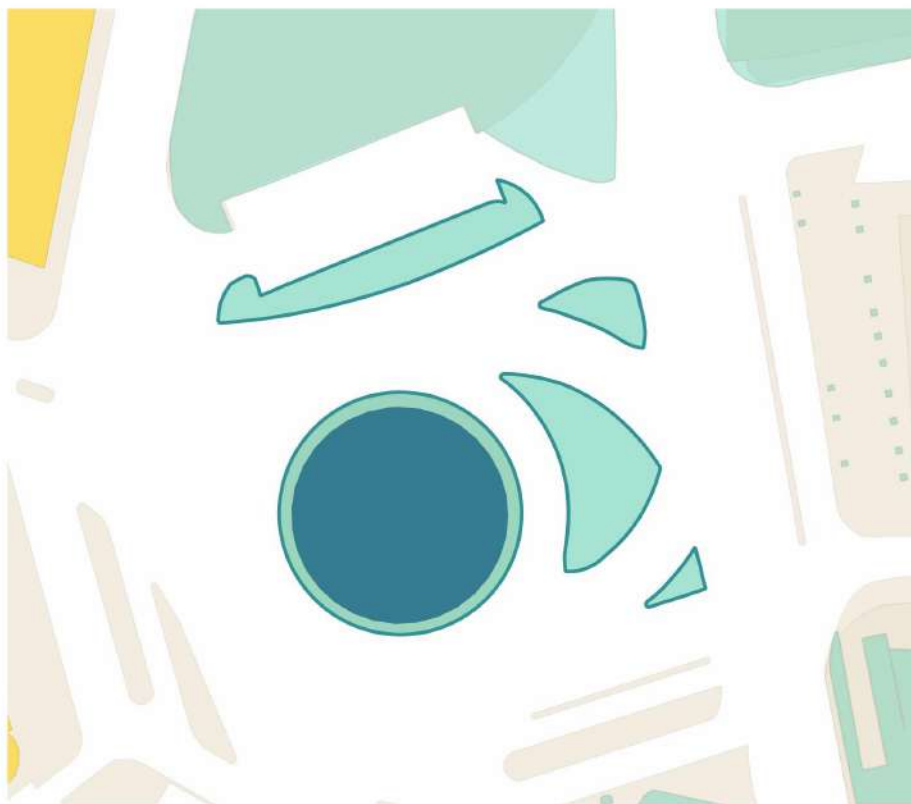
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020603 PZA. DE CANOVAS DEL CASTILLO - FUENTE E ISLETAS

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2053.27
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	3
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	227.12
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	193.55
Arbustos unitarios	19
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	622.24
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

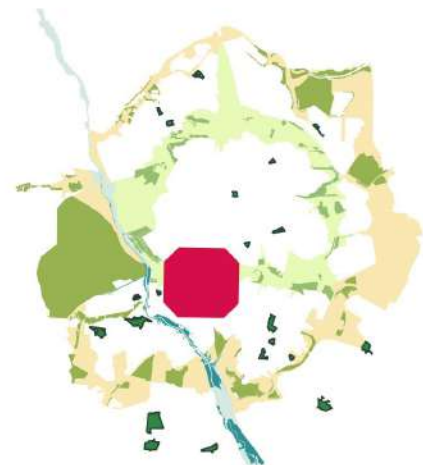
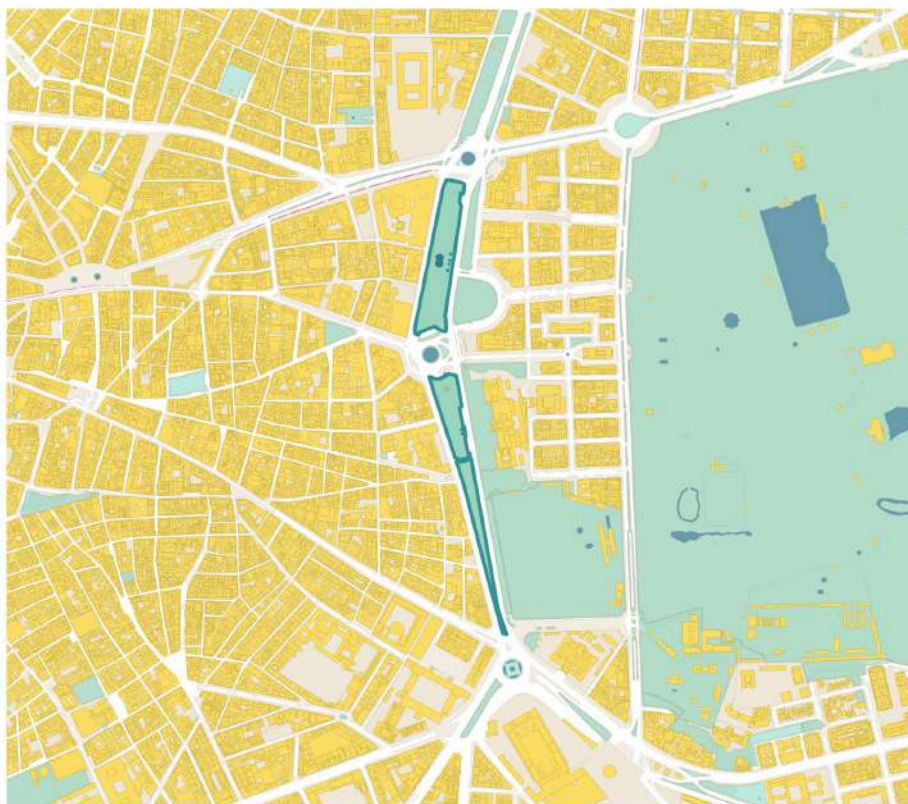
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020629
Pº PRADO I

Calles Verdes
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	35331.19
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	453
Especies adecuadas	1
Madurez	12

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	510.71
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	708.16
Superficie arbustos (m ²)	1670.02
Arbustos unitarios	166
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	13621.43
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

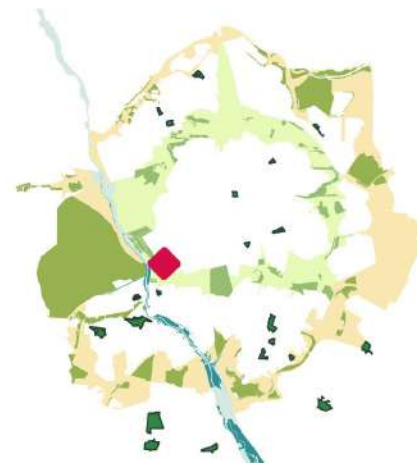
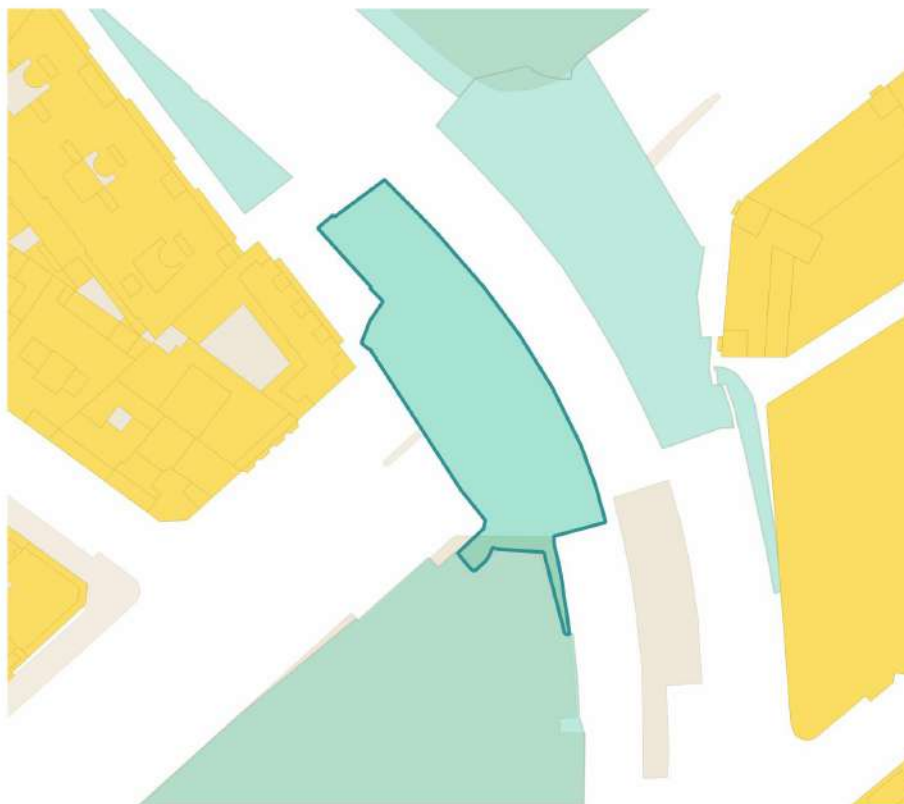
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbano; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta



AU 1-02 - ANILLO URBANO

1020647
PTE. BAILEN - FERRAZ

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1757.03
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	8
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	200.25
Arbustos unitarios	10
Especies adecuadas	
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1230.45
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

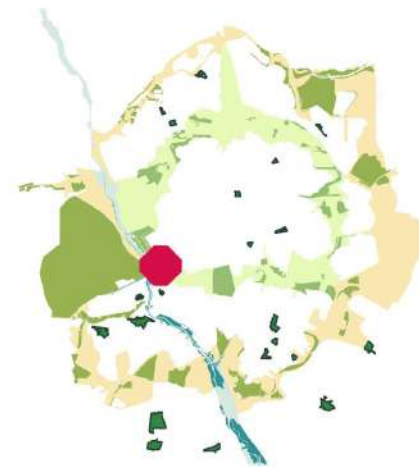
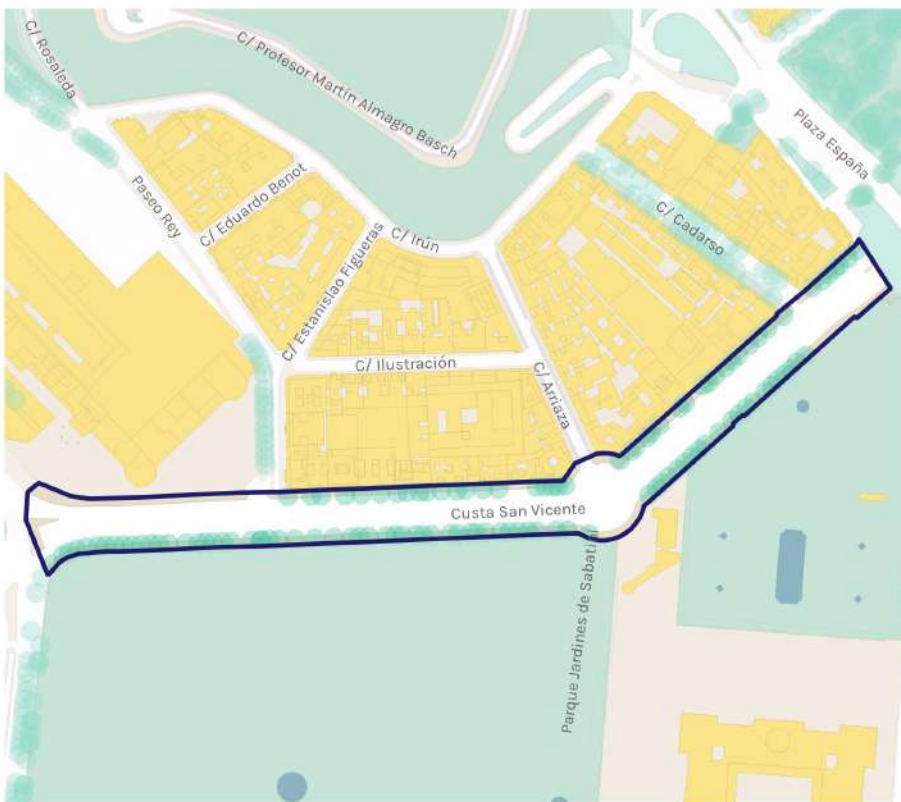
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200081 CUESTA DE SAN VICENTE

Eje de conexión principal
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	16339.28
Aceras (m ²)	6564.27
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	6564.27
Accesibilidad medianas	SI
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	44
Marquesinas	3
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Otros Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

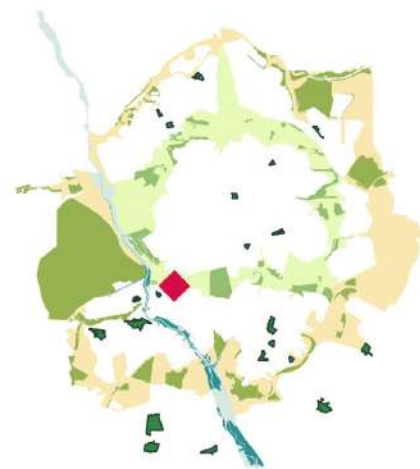
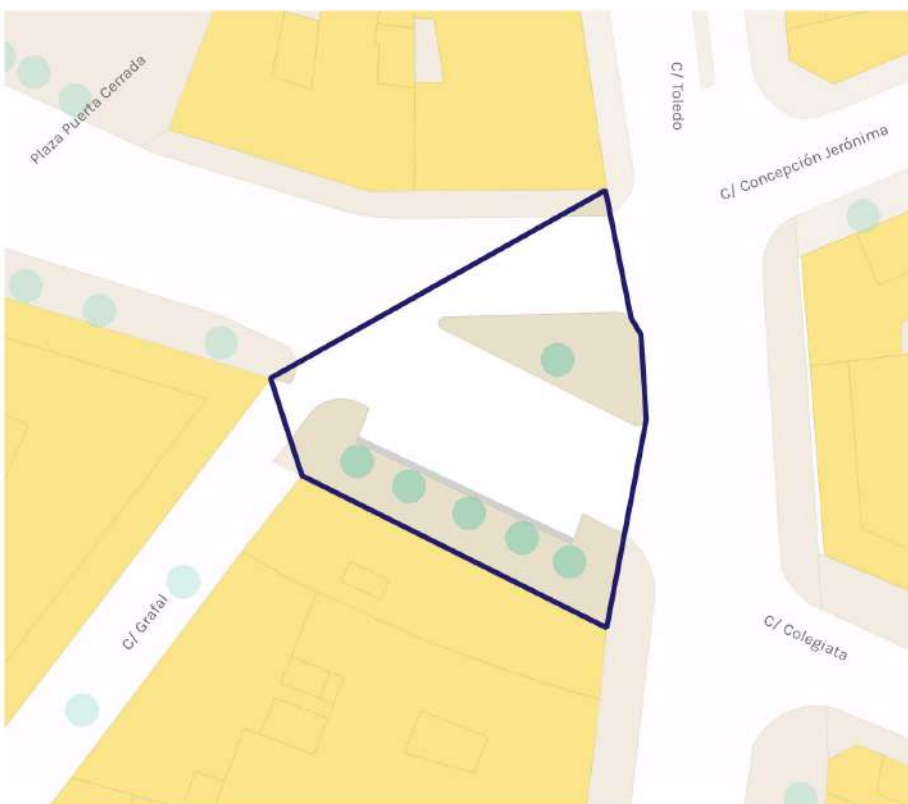
Número de árboles	138
Especies más abundantes	Platanus x hybrida

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9 - Conexión de alcorques; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200084 PLAZA DE SEGOVIA NUEVA

Eje de conexión principal
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	352.07
Aceras (m ²)	221.91
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	221.91
Accesibilidad medianas	SI
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	1
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

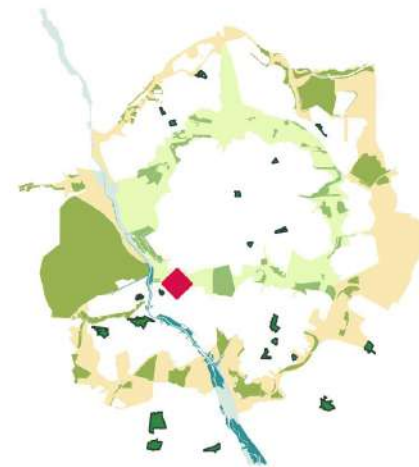
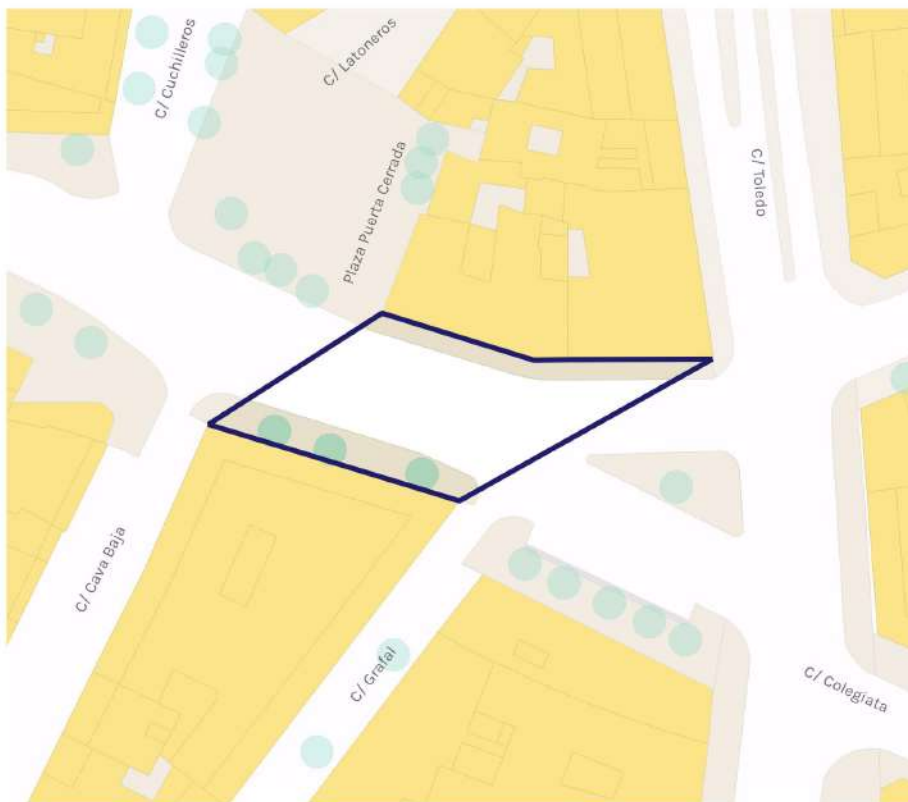
Número de árboles	6
Especies más abundantes	Ligustrum japonicum

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	40.68
Plazas de aparcamiento	4
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9 - Conexión de alcorques; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200086 CALLE DE LOS TINTOREROS

Eje de conexión principal
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	320.33
Aceras (m ²)	92.13
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	1
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

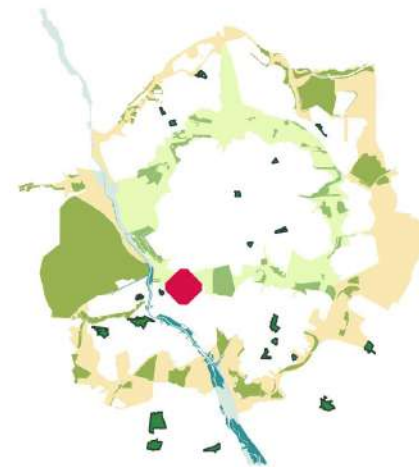
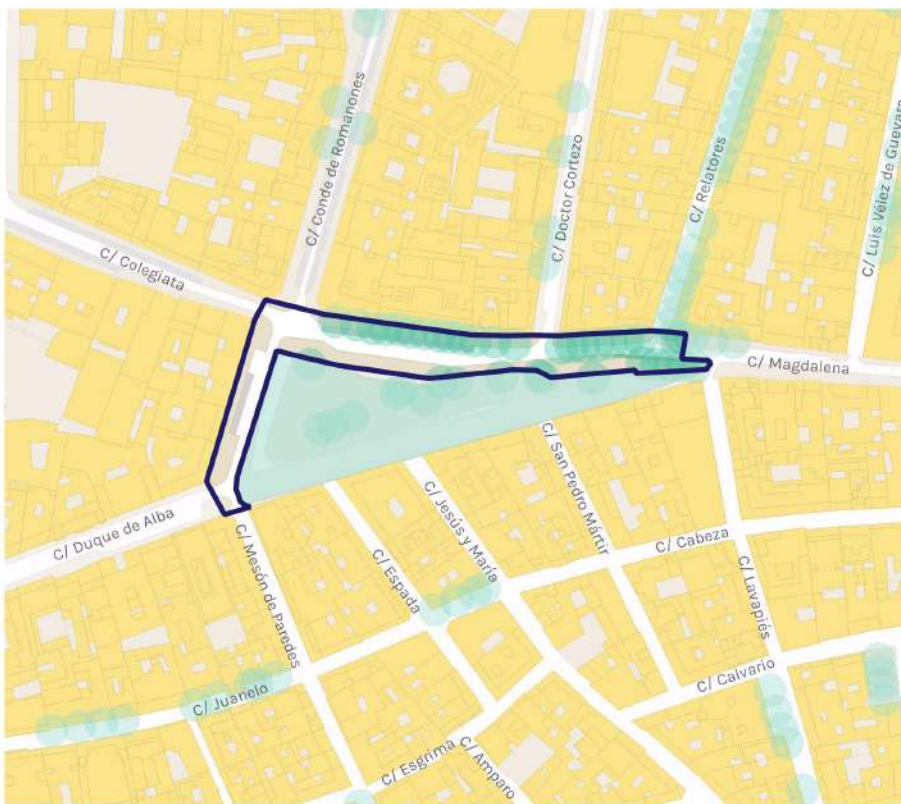
Número de árboles	3
Especies más abundantes	Tilia platyphyllos

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9 - Conexión de alcorques; 14 - Realización de actuaciones en edificios;
15.1 - Revegetación de estructuras urbanas



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200087 PLAZA DE TIRSO DE MOLINA

Eje de conexión principal
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1631.58
Aceras (m ²)	1879.23
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	227.68
Plazas de aparcamiento	18
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	13
Marquesinas	2
Quioscos	0
Fuente ornamental	0

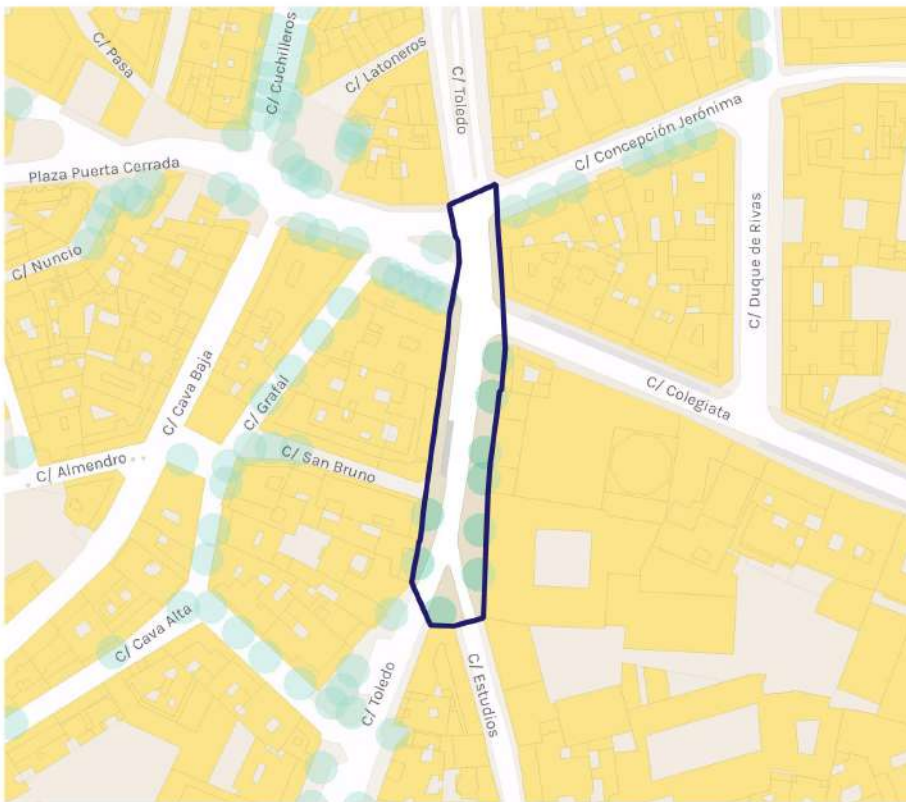
Tipos de cerramientos

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	27
Especies más abundantes	Robinia pseudoacacia
	Citrus aurantium
	Sophora japonica

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200089 CALLE DE TOLEDO

Eje de conexión principal
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1229.03
Aceras (m ²)	1119.56
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	3
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

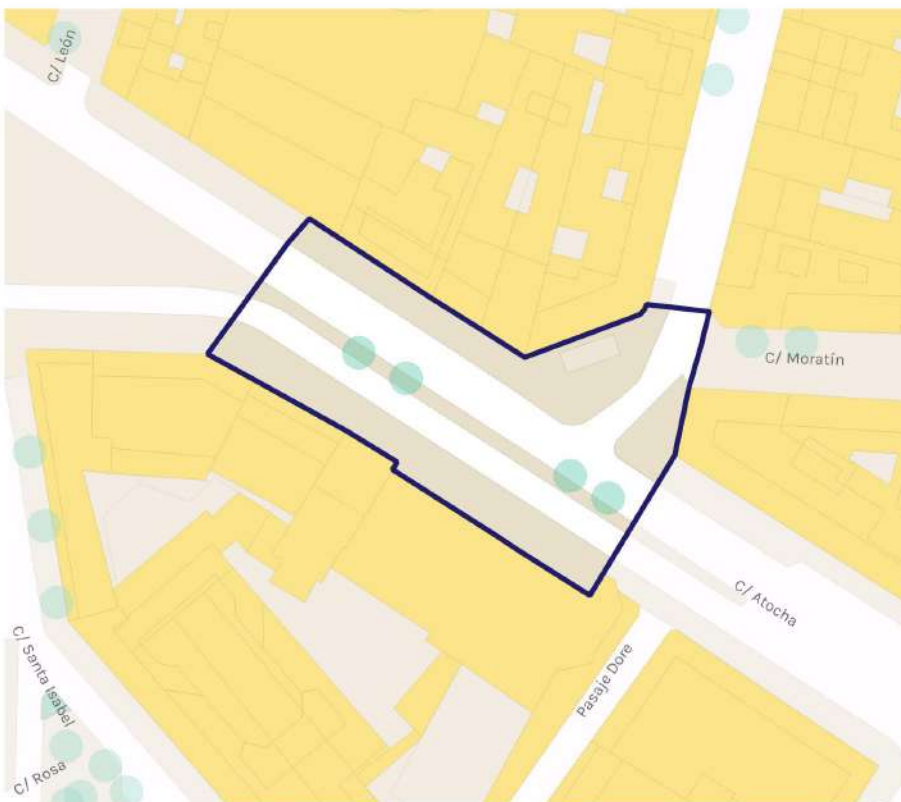
Número de árboles	9
Especies más abundantes	Ligustrum japonicum Platanus x hybrida

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	31.44
Plazas de aparcamiento	3
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9 - Conexión de alcorques; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200090 CALLE DE ATOCHA

Eje de conexión principal
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	591.45
Aceras (m ²)	311.59
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	10
Marquesinas	1
Quioscos	2
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

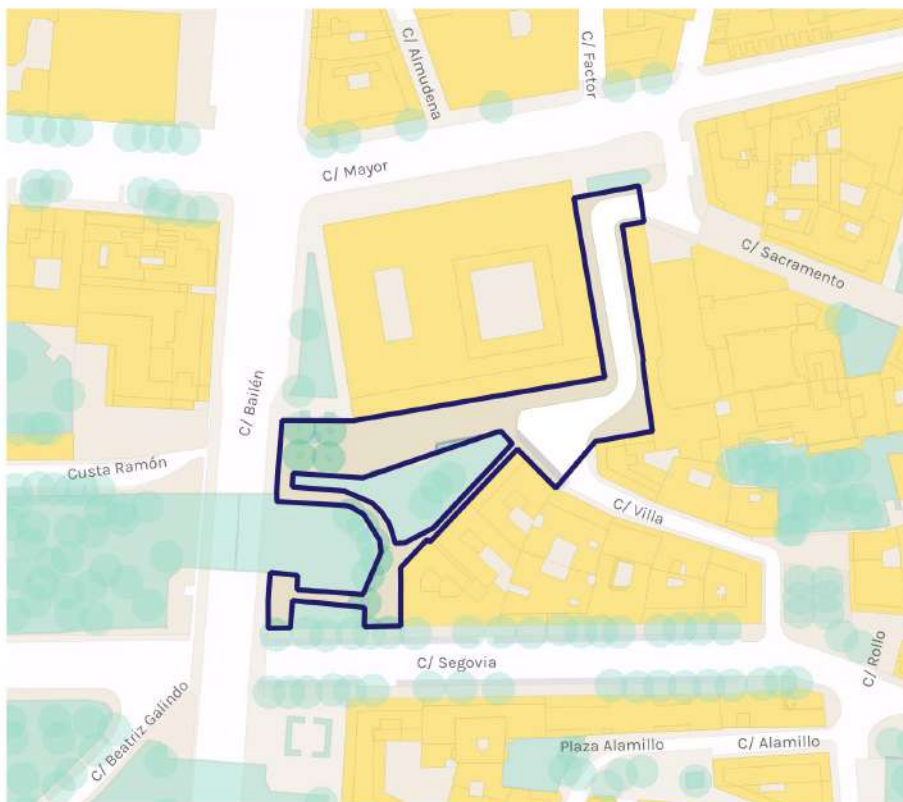
Número de árboles	8
Especies más abundantes	Cupressus sempervirens Melia azedarach

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200094

CALLE DEL PRETIL DE LOS CONSEJOS

Eje de conexión principal
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	761.85
Aceras (m ²)	1730.03
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	291.85
Plazas de aparcamiento	19
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

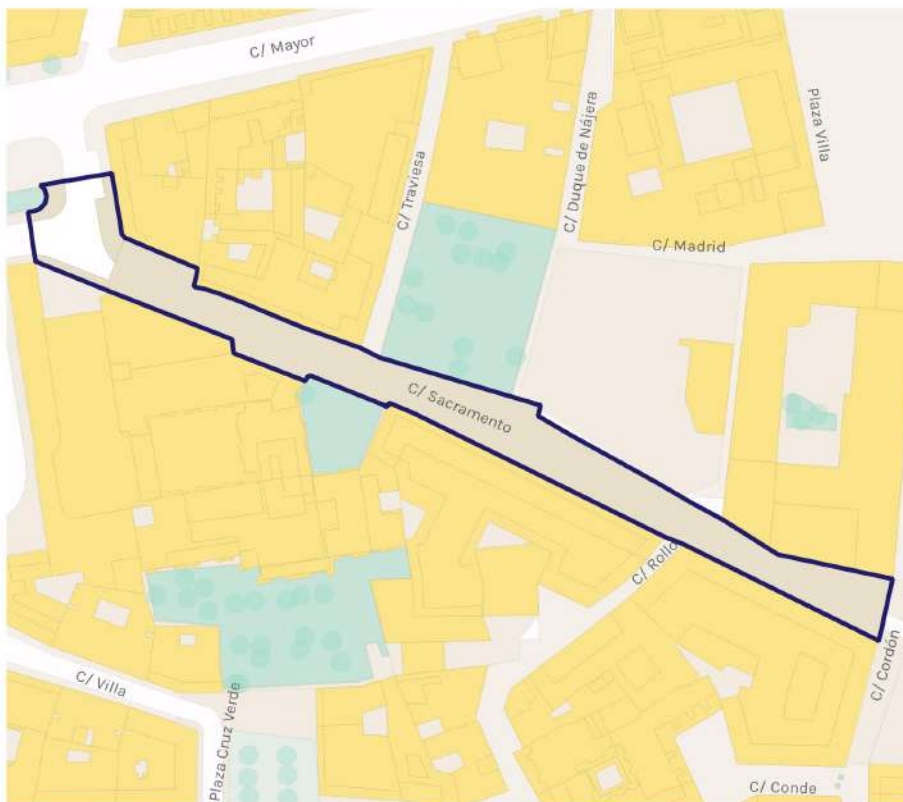
Farolas	0
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de fábrica Muro de fábrica Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	5
Especies más abundantes	Acer negundo Platanus x hybrida

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 9.6 - Fomento de especies trepadoras entre fachadas; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 16.1 - Diseño e implantación de rincones urbanos para la biodiversidad; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200098 CALLE DEL SACRAMENTO

Eje de conexión principal
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	185.48
Aceras (m ²)	1584.52
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	3
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

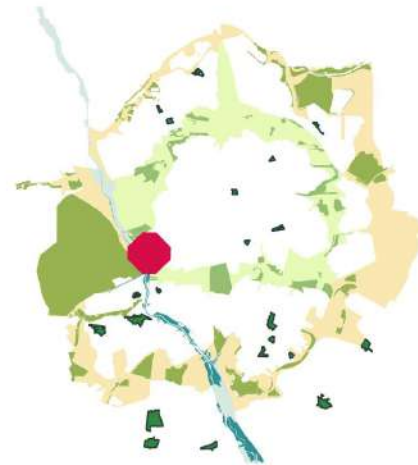
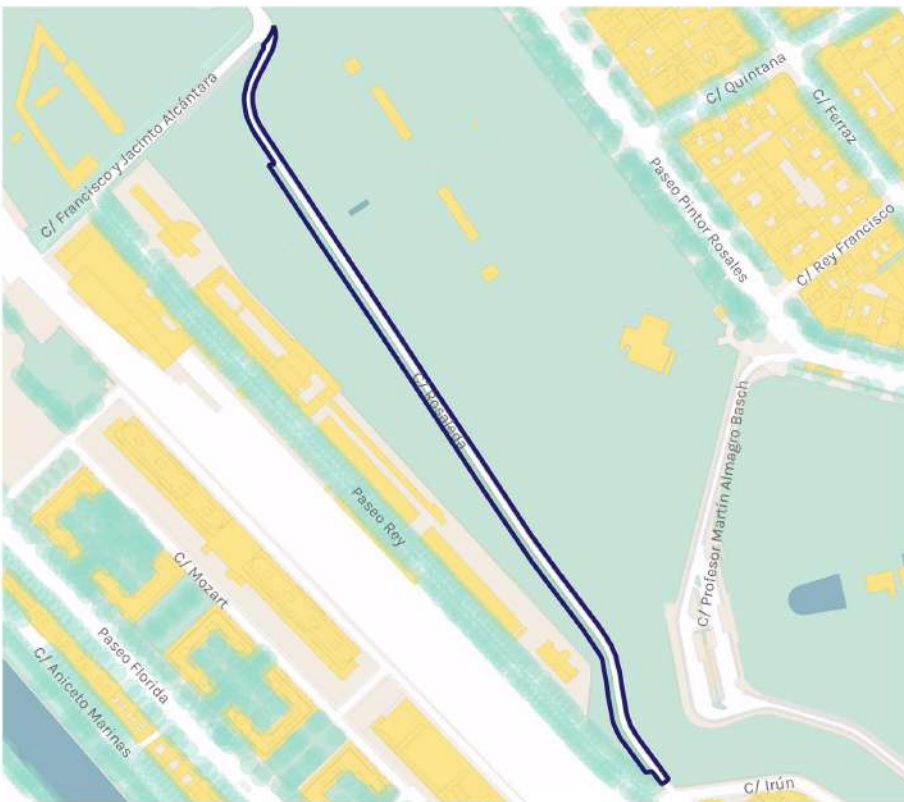
Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 9.6 - Fomento de especies trepadoras entre fachadas; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200102 CALLE DE LA ROSALEDA

Eje de conexión principal
Distrito de Moncloa-Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	3784.49
Aceras (m ²)	0
Accesibilidad aceras	
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	22
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	2
Especies más abundantes	Pinus pinea Pinus halepensis

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	3491.76
Plazas de aparcamiento	266
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200103 PASEO DE CAMOENS Y VALERO

Eje de conexión principal
Distrito de Moncloa-Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	8751.78
Aceras (m ²)	0
Accesibilidad aceras	
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	28
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

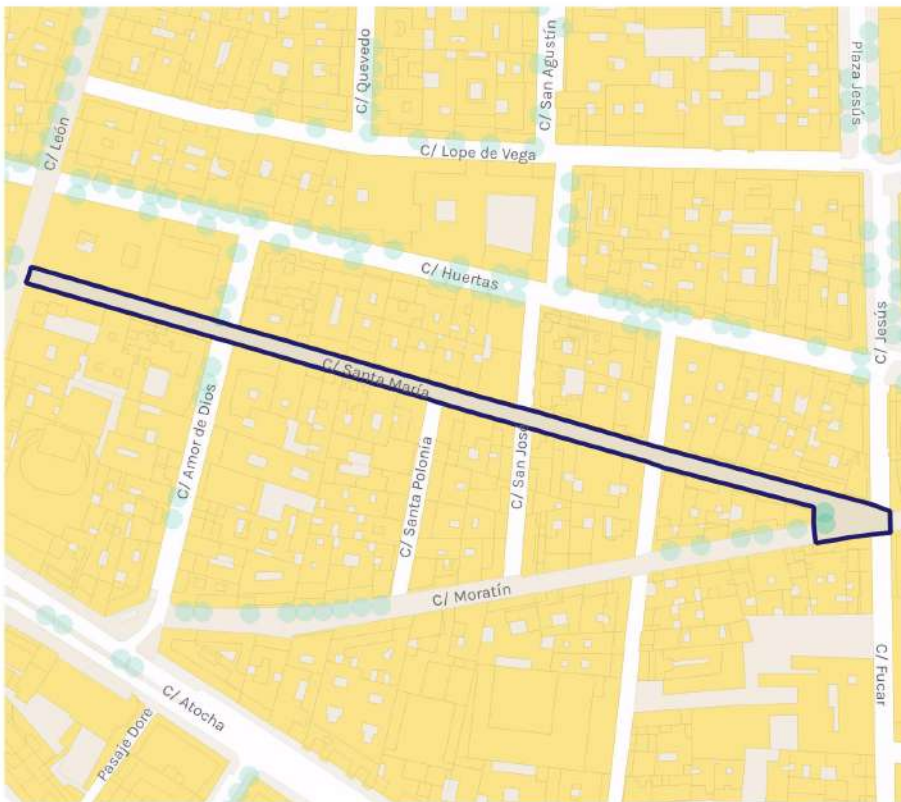
Número de árboles	7
Especies más abundantes	Sophora japonica

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	1555.25
Plazas de aparcamiento	141
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 10 - Implementación de jardines de lluvia



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200109 CALLE DE SANTA MARÍA

Eje de conexión principal
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	0
Aceras (m ²)	2002,3
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	1
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

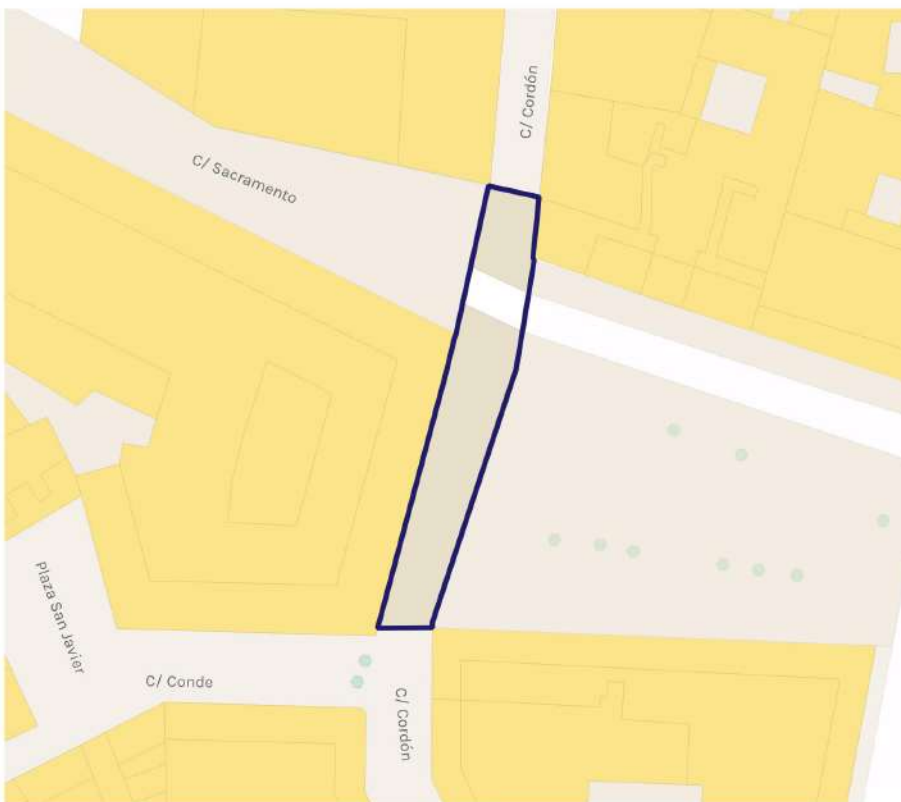
Número de árboles	2
Especies más abundantes	Ligustrum japonicum

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	11.22
Plazas de aparcamiento	5
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 9.6 - Fomento de especies trepadoras entre fachadas; 14 - Realización de actuaciones en edificios



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200112 CALLE DEL CORDÓN

Eje de conexión principal
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	15.63
Aceras (m ²)	160.17
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	0
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	21,51

EXISTENCIA DE ARBOLADO

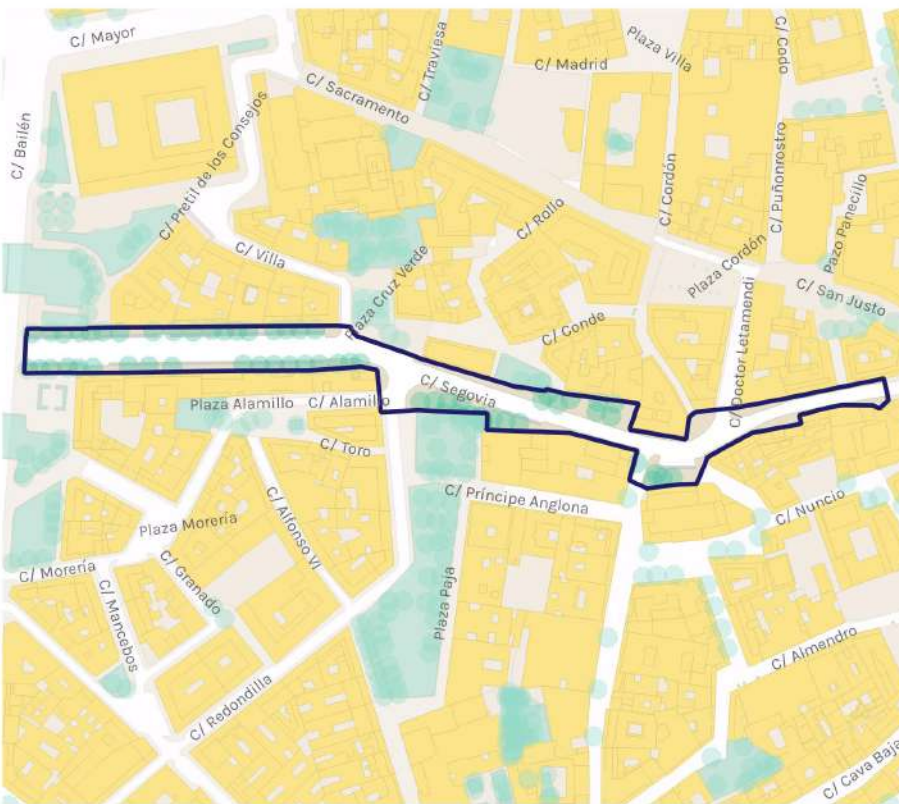
Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 16.1 - Diseño e implantación de rincones urbanos para la biodiversidad



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200113 CALLE DE SEGOVIA

Eje de conexión principal
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	3744.77
Aceras (m ²)	693.69
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	636.62
Plazas de aparcamiento	71
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

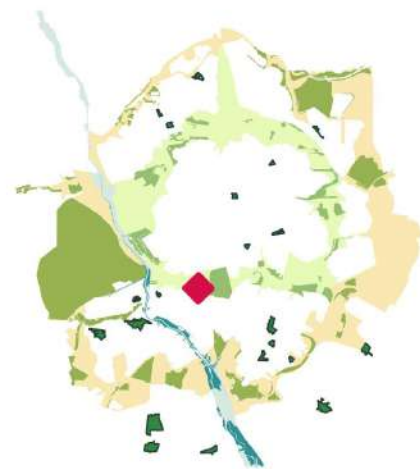
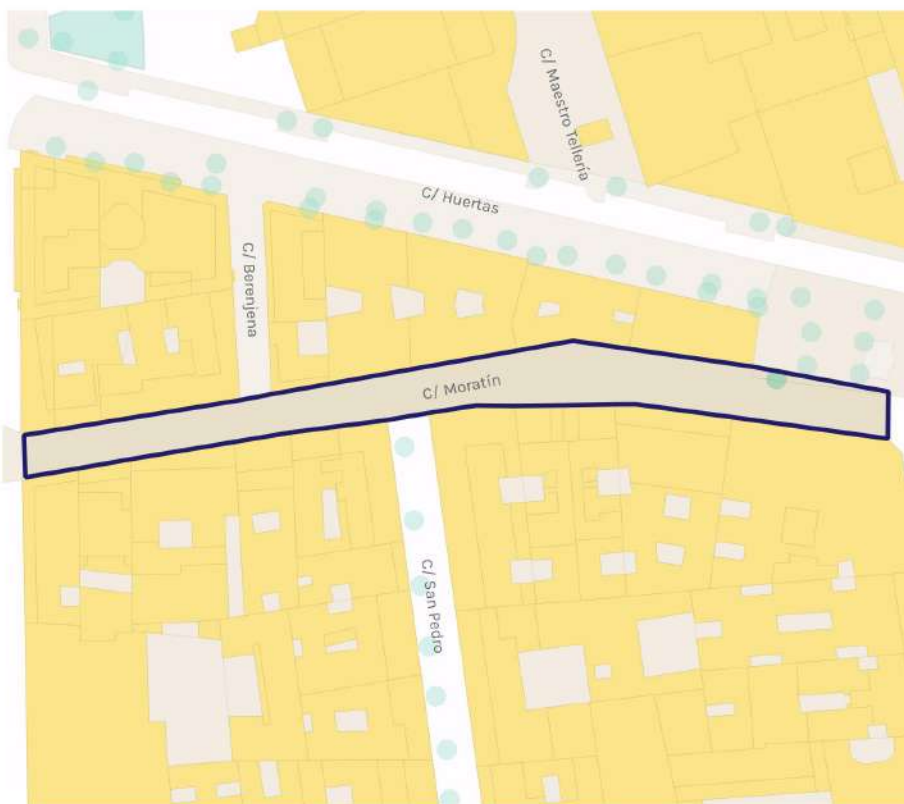
Farolas	9
Marquesinas	2
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de fábrica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	56
Especies más abundantes	Ligustrum japonicum Pyrus calleryana Chanticlear

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9 - Conexión de alcorques; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 16.1 - Diseño e implantación de rincones urbanos para la biodiversidad; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200116 CALLE DE MORATÍN

Eje de conexión principal
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	0
Aceras (m ²)	988.79
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	2
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	1
Especies más abundantes	<i>Ligustrum japonicum</i>

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	89.58
Plazas de aparcamiento	90
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 9.6 - Fomento de especies trepadoras entre fachadas; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200117 PASEO DEL PRADO

Eje de conexión principal
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1185.2
Aceras (m ²)	74.71
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

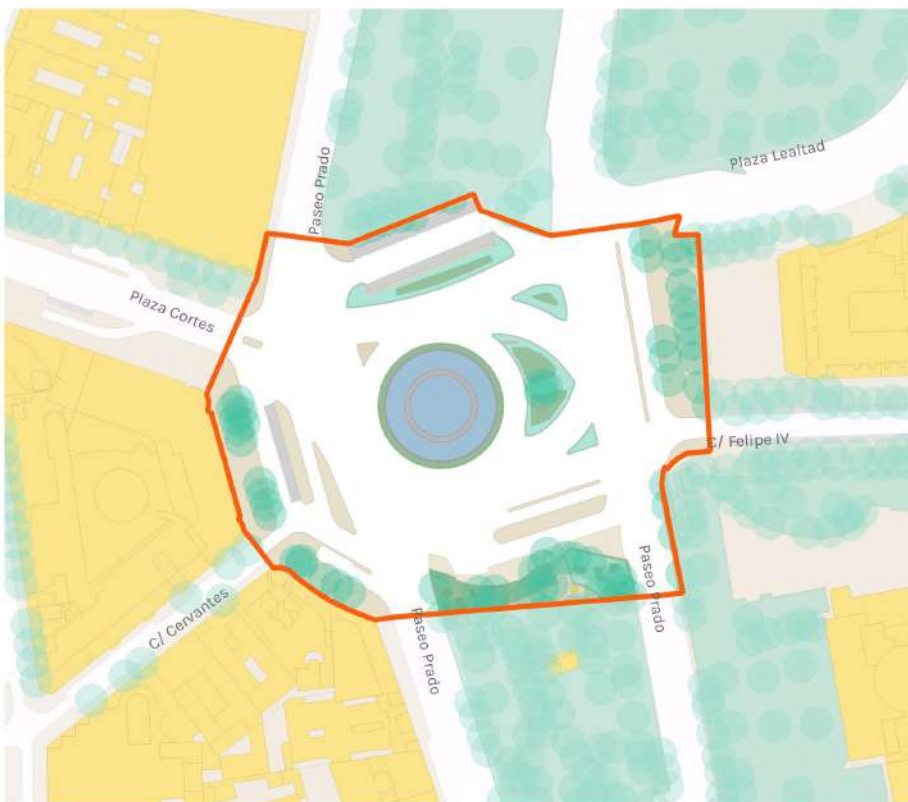
Farolas	16
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	22
Especies más abundantes	Platanus x hybrida
	Sophora japonica
	Magnolia grandiflora

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.4 - Instalación de estructuras verdes móviles; 15.5 - Instalación de pérgolas refrescantes



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200004 PLAZA DE CÁNOVAS DEL CASTILLO

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	11259.63
Aceras (m ²)	2067.35
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	410.56
Accesibilidad medianas	SI
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	16
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	1
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

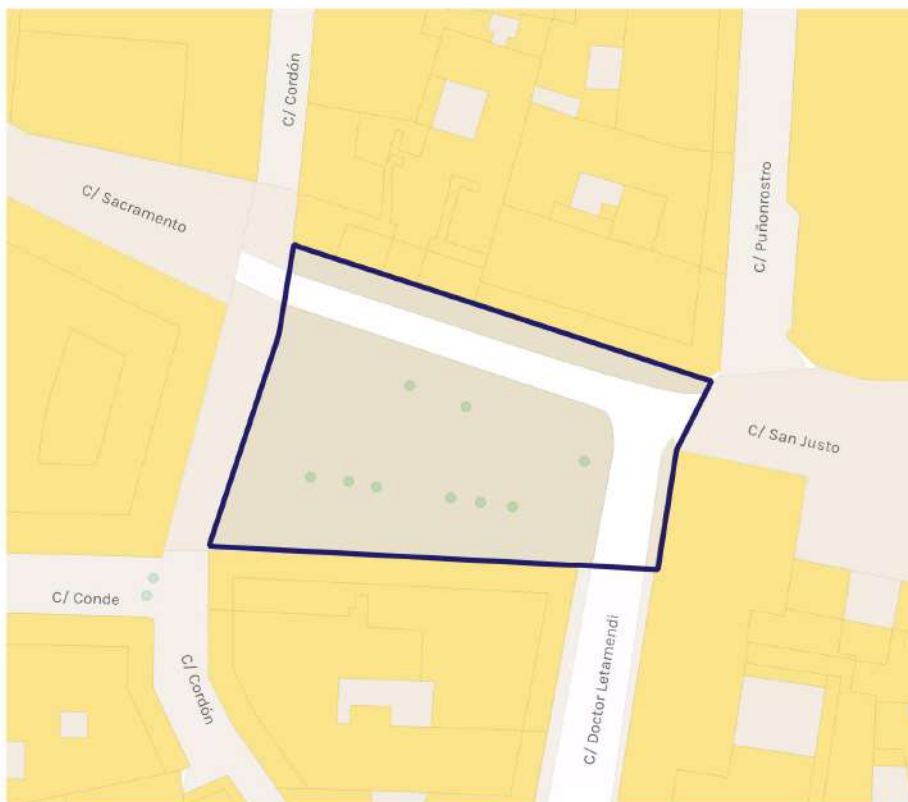
Número de árboles	57
Especies más abundantes	Platanus x hybrida
	Trachycarpus fortunei
	Sophora japonica

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	476.99
Plazas de aparcamiento	33
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9 - Conexión de alcorques; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 15.4 - Instalación de estructuras verdes móviles; 15.5 - Instalación de pérgolas refrescantes; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.5 - Naturalización mediante instalaciones de contenedores vegetados



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200014 PLAZA DEL CORDÓN

Eje de conexión principal
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	226.76
Aceras (m ²)	799.39
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	0
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de fábrica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

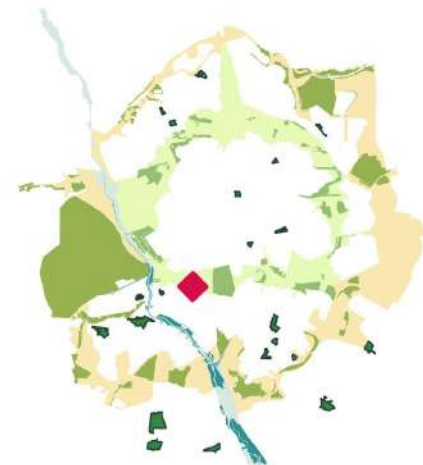
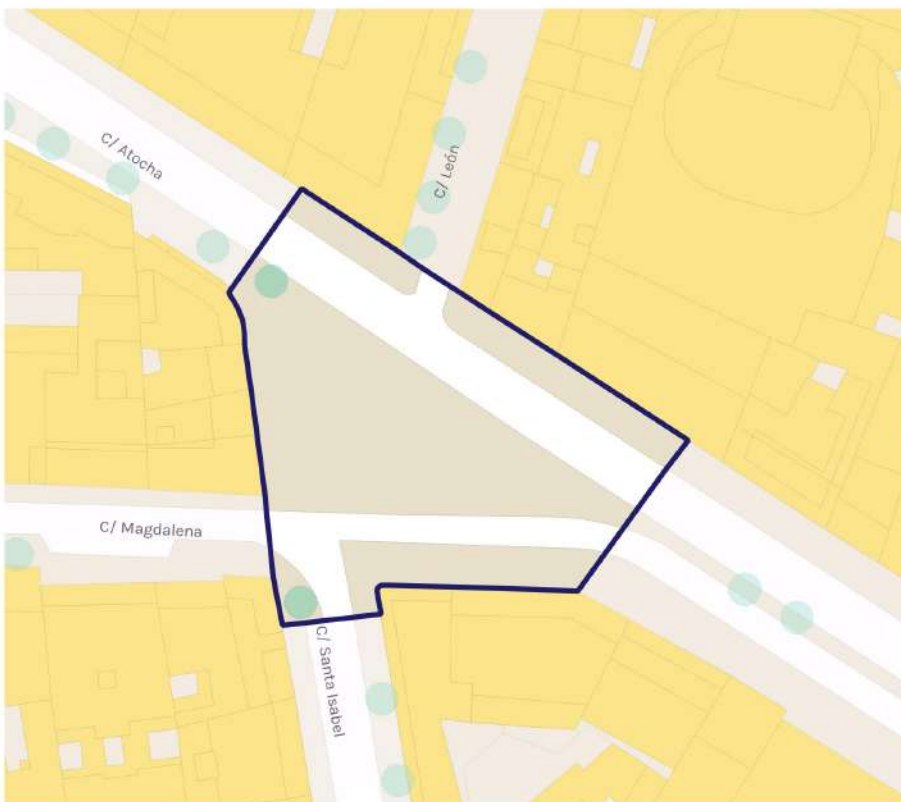
Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.5 - Instalación de pérgolas refrescantes



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200022 PLAZA DE ANTÓN MARTÍN

Eje de conexión principal
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	457.32
Aceras (m ²)	138.86
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	5
Marquesinas	0
Quioscos	1
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

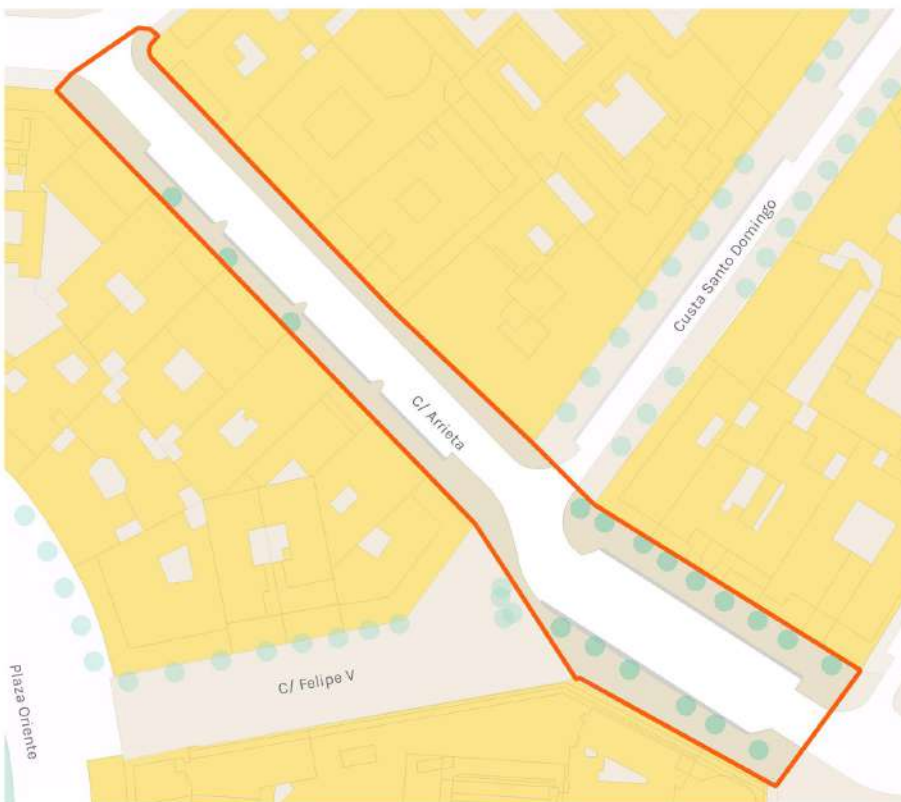
Número de árboles	2
Especies más abundantes	Pyrus calleryana Chanticlear Fraxinus excelsior

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 15.4 - Instalación de estructuras verdes móviles; 15.5 - Instalación de pérgolas refrescantes; 23.5 - Naturalización mediante instalaciones de contenedores vegetados



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200025 CALLE DE ARRIETA

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1579.62
Aceras (m ²)	738.15
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	5
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	19
Especies más abundantes	Aesculus hippocastanum Marra o alcorque vacío

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	226.29
Plazas de aparcamiento	21
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 9.6 - Fomento de especies trepadoras entre fachadas; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200028 CALLE DEL CONDE DE ROMANONES

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	915.26
Aceras (m ²)	1625.06
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	12
Marquesinas	0
Quioscos	1
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	9
Especies más abundantes	Acacia dealbata Cercis siliquastrum Aesculus hippocastanum

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	505.24
Plazas de aparcamiento	77
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 15.5 - Instalación de pérgolas refrescantes; 16.1 - Diseño e implantación de rincones urbanos para la biodiversidad; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.5 - Naturalización mediante instalaciones de contenedores vegetados



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200029 PLAZA DE LAS CORTES

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	3048.05
Aceras (m ²)	4640.2
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	21
Marquesinas	0
Quioscos	1
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de fábrica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

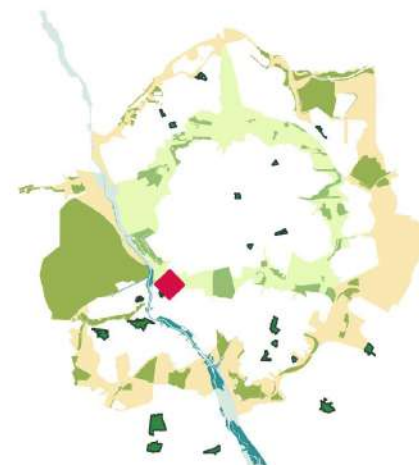
Número de árboles	24
Especies más abundantes	Sophora japonica
	Aesculus hippocastanum
	Ligustrum japonicum

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	29.62
Plazas de aparcamiento	12
Aparcamiento subterráneo	SI

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.5 - Naturalización mediante instalaciones de contenedores vegetados



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200030 PLAZA DE LA CRUZ VERDE

Eje de conexión principal
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	97.71
Aceras (m ²)	771.49
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	0
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	8
Especies más abundantes	<i>Ligustrum japonicum</i>

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9 - Conexión de alcorques; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200033 PLAZA DE LA ENCARNACIÓN

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	478.61
Aceras (m ²)	61.8
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	5
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

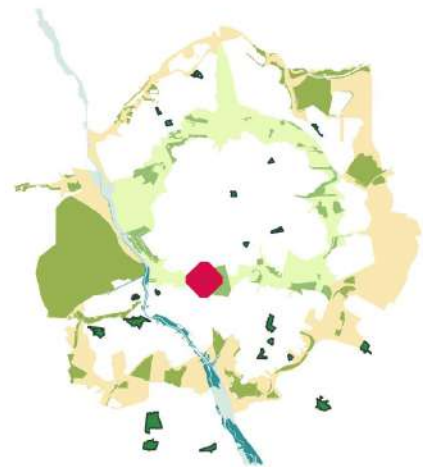
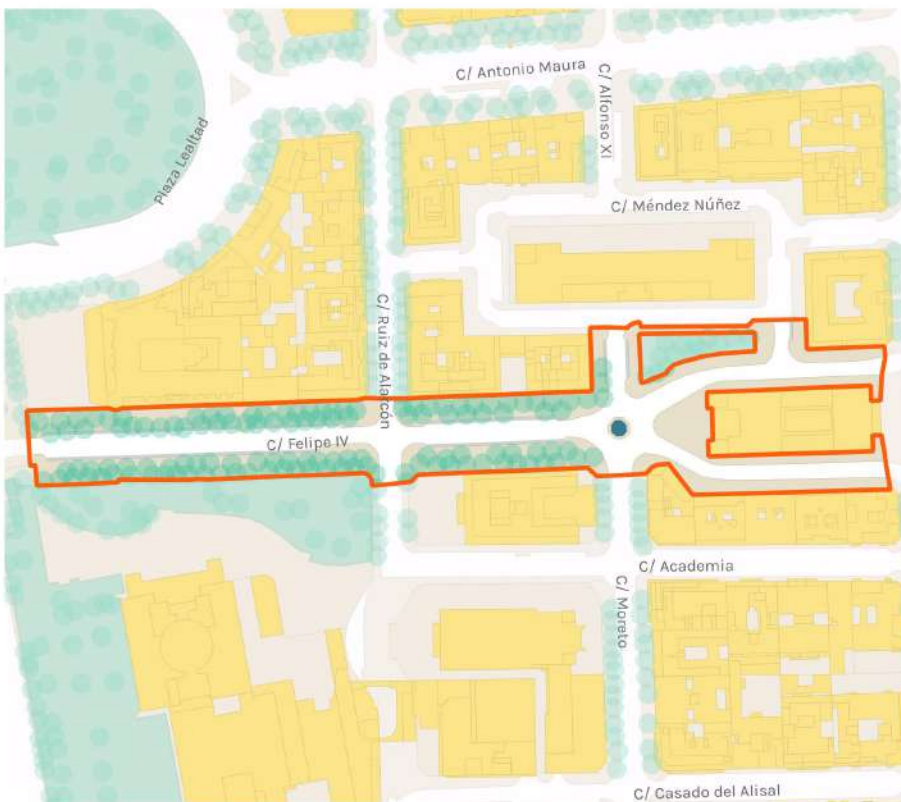
Número de árboles	8
Especies más abundantes	Cercis siliquastrum Ligustrum japonicum Marra o alcorque vacío

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	116.67
Plazas de aparcamiento	11
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9 - Conexión de alcorques; 14 - Realización de actuaciones en edificios;
23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200034 CALLE DE FELIPE IV

Eje de conexión secundario
Distrito de Retiro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	4597.1
Aceras (m ²)	6908.94
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	6908.94
Accesibilidad medianas	SI
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	36
Marquesinas	0
Quioscos	1
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	133
Especies más abundantes	Sophora japonica
	Ulmus pumila
	Robinia pseudoacacia

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	794.29
Plazas de aparcamiento	72
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9 - Conexión de alcorques; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200035 CALLE DE FELIPE V

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	0
Aceras (m ²)	1172.61
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	0
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	12
Especies más abundantes	Lagerstroemia indica Albizia julibrissin Pyrus calleryana Chanticleer

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9 - Conexión de alcorques; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.5 - Instalación de pérgolas refrescantes; 23.5 - Naturalización mediante instalaciones de contenedores vegetados



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200039 PLAZA DE ISABEL II

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1182.95
Aceras (m ²)	4808.07
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	137.31
Accesibilidad medianas	NO
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	22
Marquesinas	0
Quioscos	2
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	52
Especies más abundantes	Pyrus calleryana Chanticlear Cercis siliquastrum Ginkgo biloba

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 15.4 - Instalación de estructuras verdes móviles; 15.5 - Instalación de pérgolas refrescantes; 23.5 - Naturalización mediante instalaciones de contenedores vegetados



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200040 PLAZA DE JACINTO BENAVENTE

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1143.75
Aceras (m ²)	3008.56
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	296.02
Accesibilidad medianas	NO
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	SI

MOBILIARIO URBANO

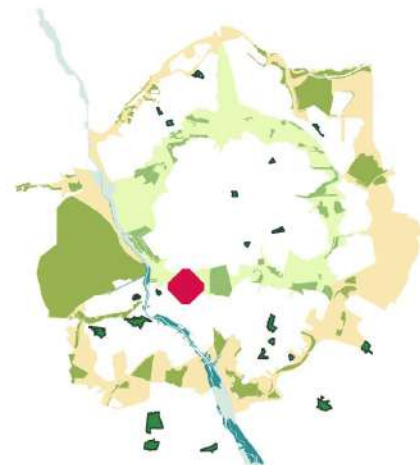
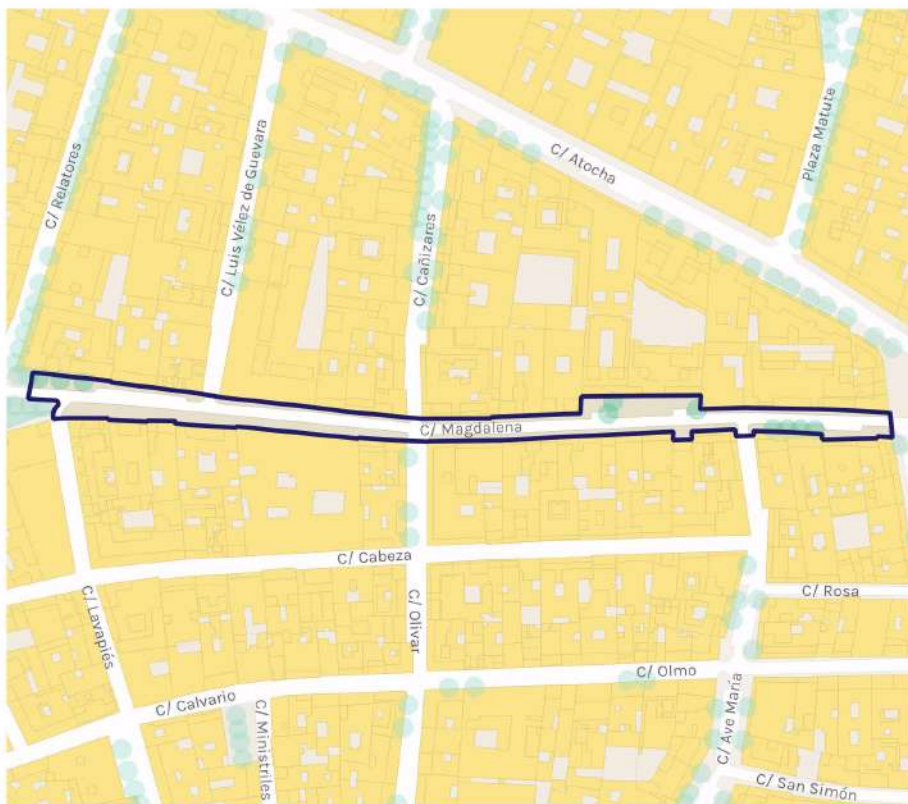
Farolas	18
Marquesinas	2
Quioscos	2
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de fábrica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	43
Especies más abundantes	Ligustrum japonicum Quercus ilex Platanus x hybrida

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9 - Conexión de alcorques; 13 - Creación de cubiertas verdes sobre aparcamientos subterráneos; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 15.4 - Instalación de estructuras verdes móviles; 15.5 - Instalación de pérgolas refrescantes; 23.5 - Naturalización mediante instalaciones de contenedores vegetados



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200042 CALLE DE LA MAGDALENA

Eje de conexión principal
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1413.44
Aceras (m ²)	175.16
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	36
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0

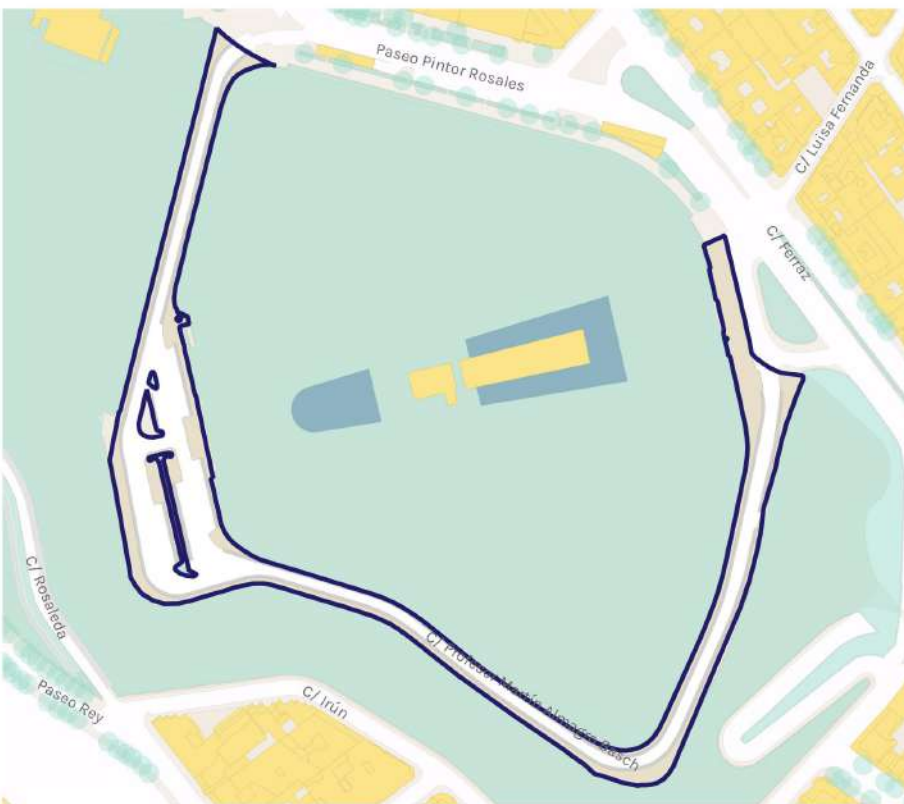
Tipos de cerramientos

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	12
Especies más abundantes	Ligustrum japonicum Cercis siliquastrum Marra o alcorque vacío

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 9.6 - Fomento de especies trepadoras entre fachadas; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 16.1 - Diseño e implantación de rincones urbanos para la biodiversidad



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200052 CALLE DEL PROFESOR MARTÍN ALMAGRO BASCH

Eje de conexión principal
Distrito de Moncloa-Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	7279.21
Aceras (m ²)	352.69
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	352.69
Accesibilidad medianas	NO
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	3194.03
Plazas de aparcamiento	324
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

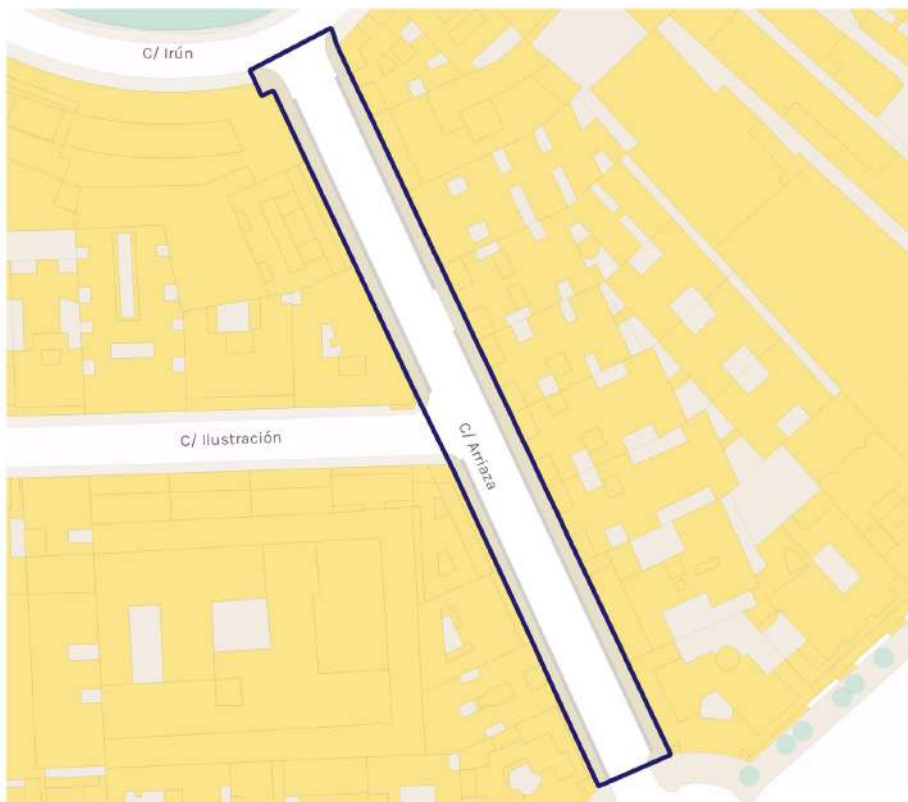
Farolas	32
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Cerrajería Otros Otros

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	4
Especies más abundantes	Gleditsia triacanthos

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200053 CALLE DE ARRIAZA

Eje de conexión principal
Distrito de Moncloa-Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1588.44
Aceras (m ²)	760.98
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	1
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	580.07
Plazas de aparcamiento	53
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 9.6 - Fomento de especies trepadoras entre fachadas; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200055 CALLE DE LA COLEGIATA

Eje de conexión principal
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1553.29
Aceras (m ²)	978.14
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	11
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

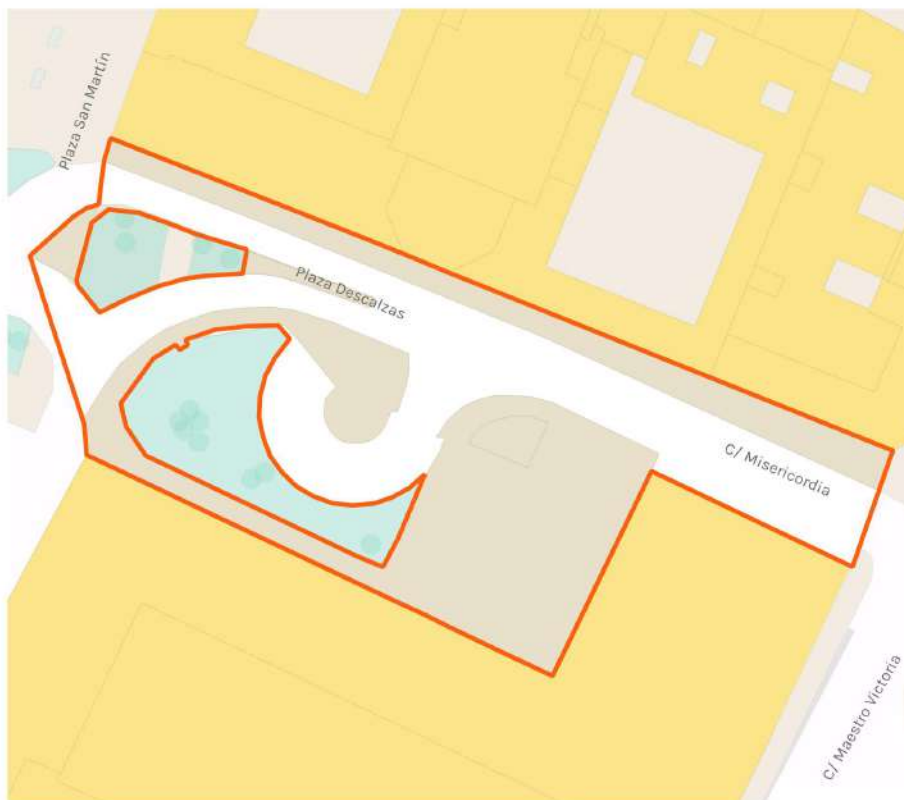
Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	390.04
Plazas de aparcamiento	35
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 9.6 - Fomento de especies trepadoras entre fachadas; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 15.4 - Instalación de estructuras verdes móviles; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200056 PLAZA DE LAS DESCALZAS

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	885.29
Aceras (m ²)	18.81
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	17.65
Accesibilidad medianas	NO
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	5
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de hormigón Muro de fábrica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

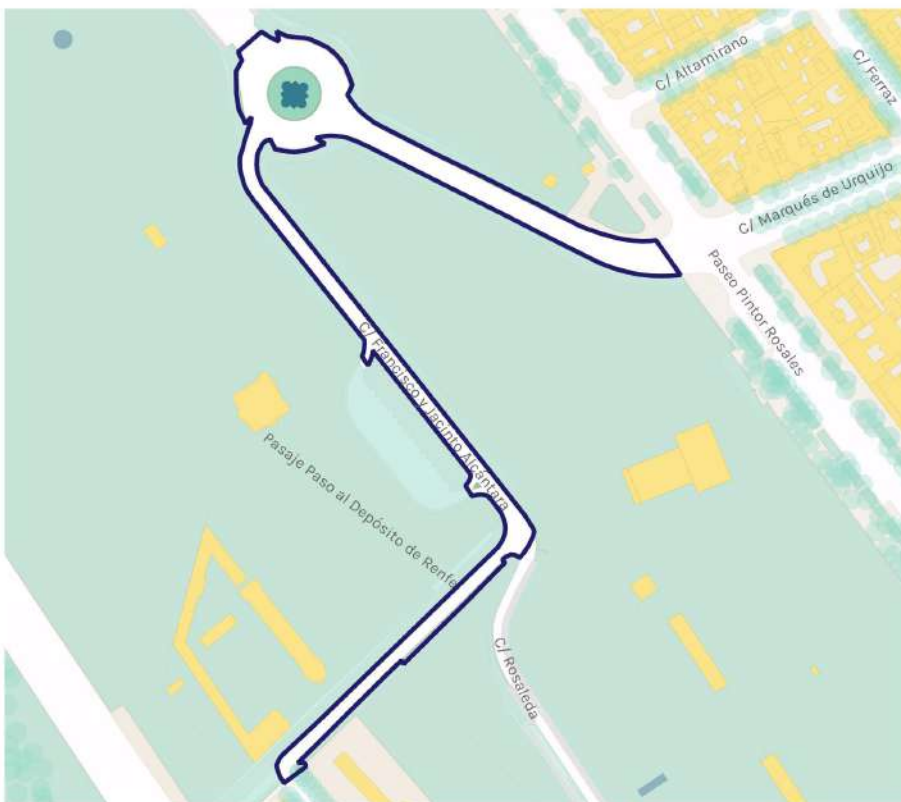
Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	SI

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

13 - Creación de cubiertas verdes sobre aparcamientos subterráneos; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.4 - Instalación de estructuras verdes móviles; 15.5 - Instalación de pérgolas refrescantes; 23.5 - Naturalización mediante instalaciones de contenedores vegetados



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200057 CALLE DE FRANCISCO Y JACINTO ALCÁNTARA

Eje de conexión principal
Distrito de Moncloa-Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	7905.84
Aceras (m ²)	0
Accesibilidad aceras	
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	33
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	1
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

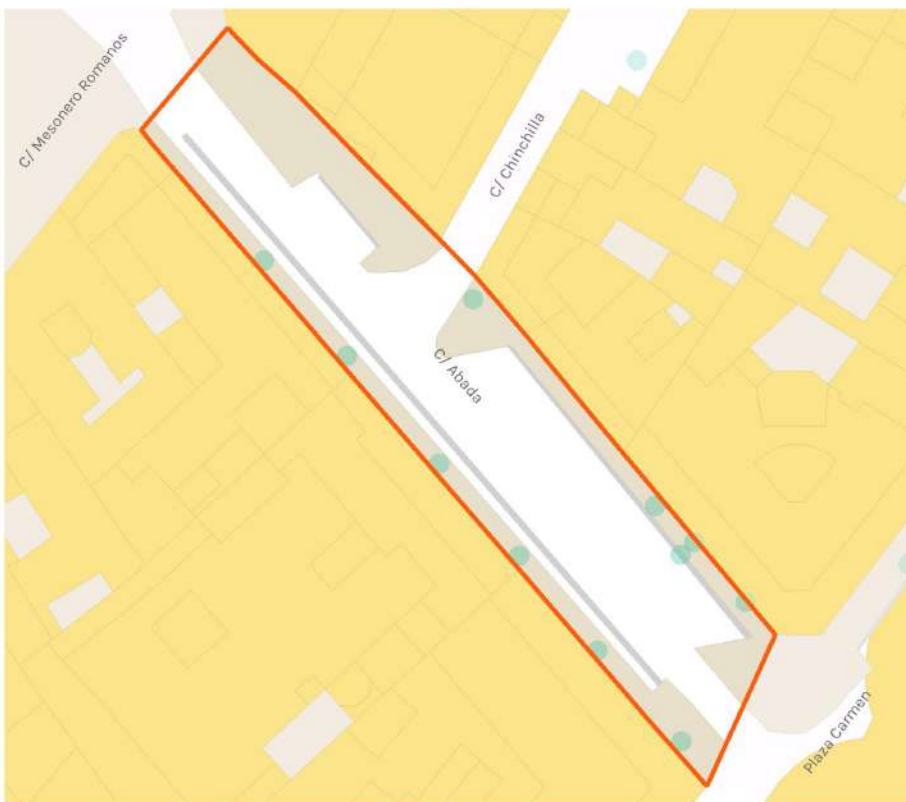
Número de árboles	12
Especies más abundantes	Sophora japonica

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	580.59
Plazas de aparcamiento	42
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200059 CALLE DE LA ABADA

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	594.79
Aceras (m ²)	95.12
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	11
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0

Tipos de cerramientos

EXISTENCIA DE ARBOLADO

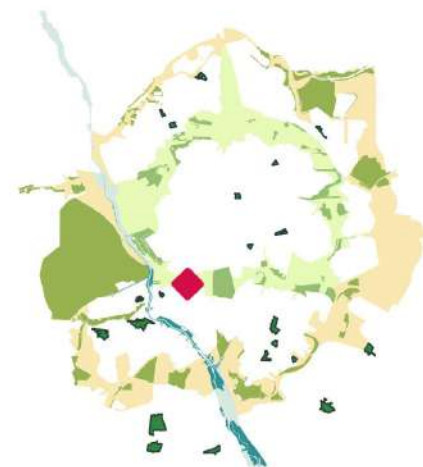
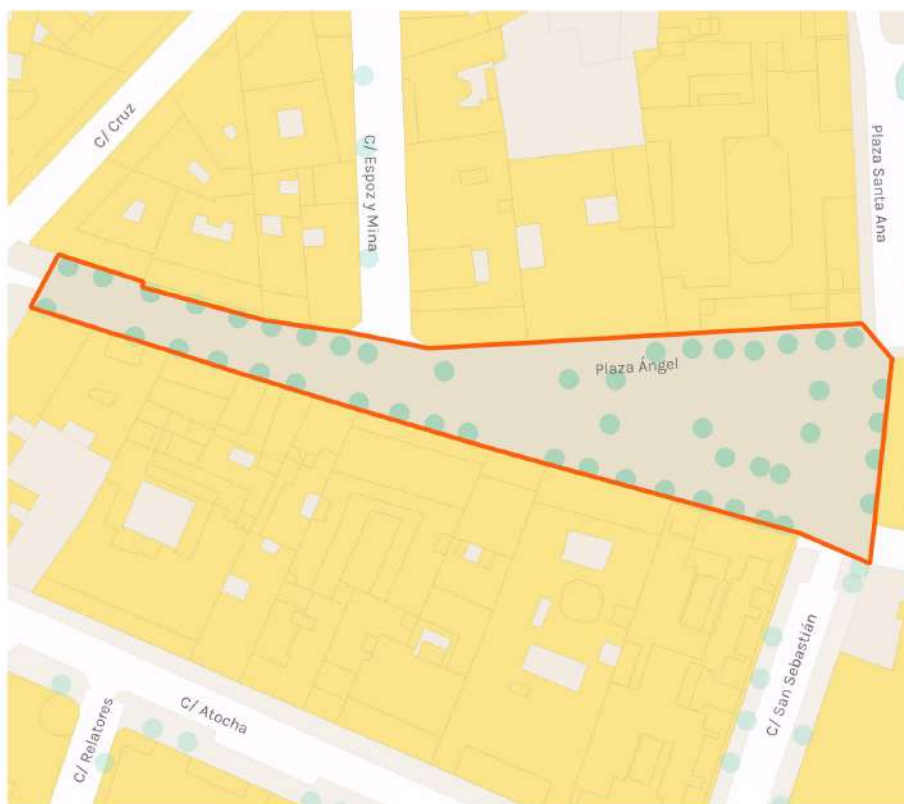
Número de árboles	12
Especies más abundantes	Ligustrum japonicum Hibiscus syriacus Marra o alcorque vacío

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	298.09
Plazas de aparcamiento	24
Aparcamiento subterráneo	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200060 PLAZA DEL ÁNGEL

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	0
Aceras (m ²)	2638.54
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

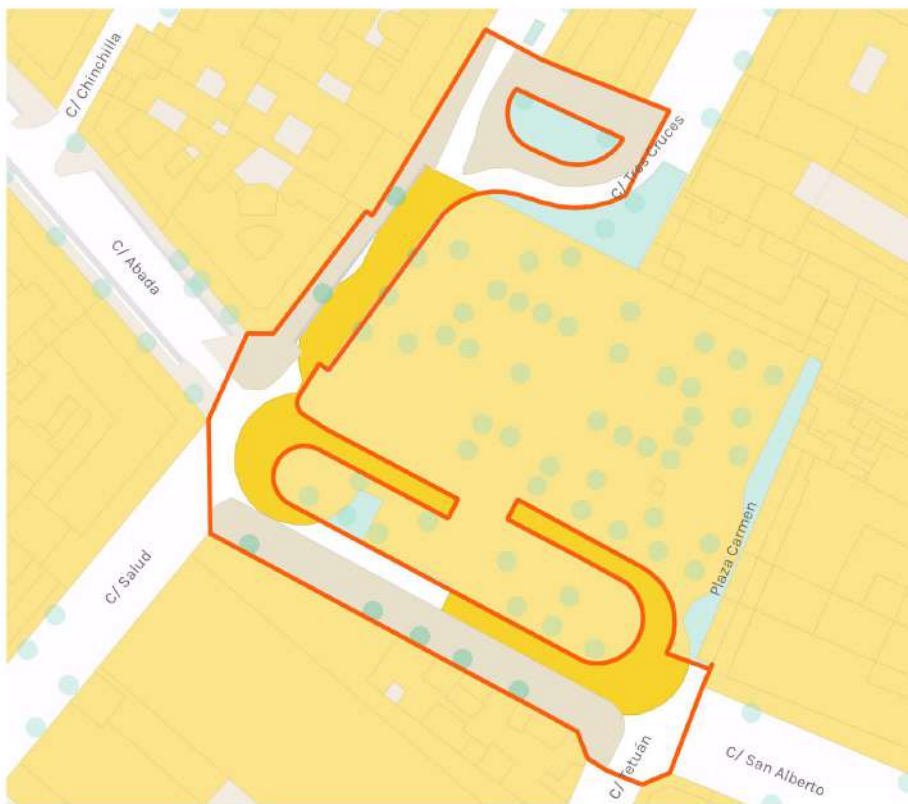
Farolas	7
Marquesinas	0
Quioscos	1
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	49
Especies más abundantes	<i>Prunus cerasifera pisardii</i> <i>Platanus x hybrida</i> <i>Acer saccharum 'Disecta'</i>

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200061 PLAZA DEL CARMEN

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1254.3
Aceras (m ²)	981.78
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	17
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

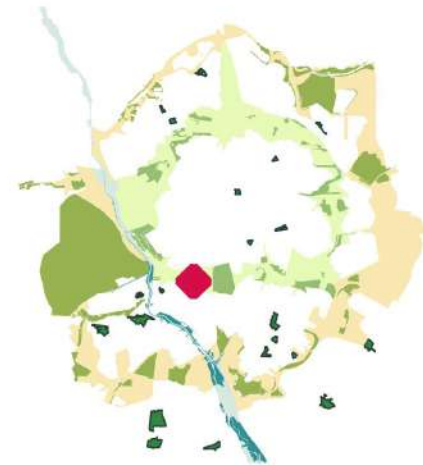
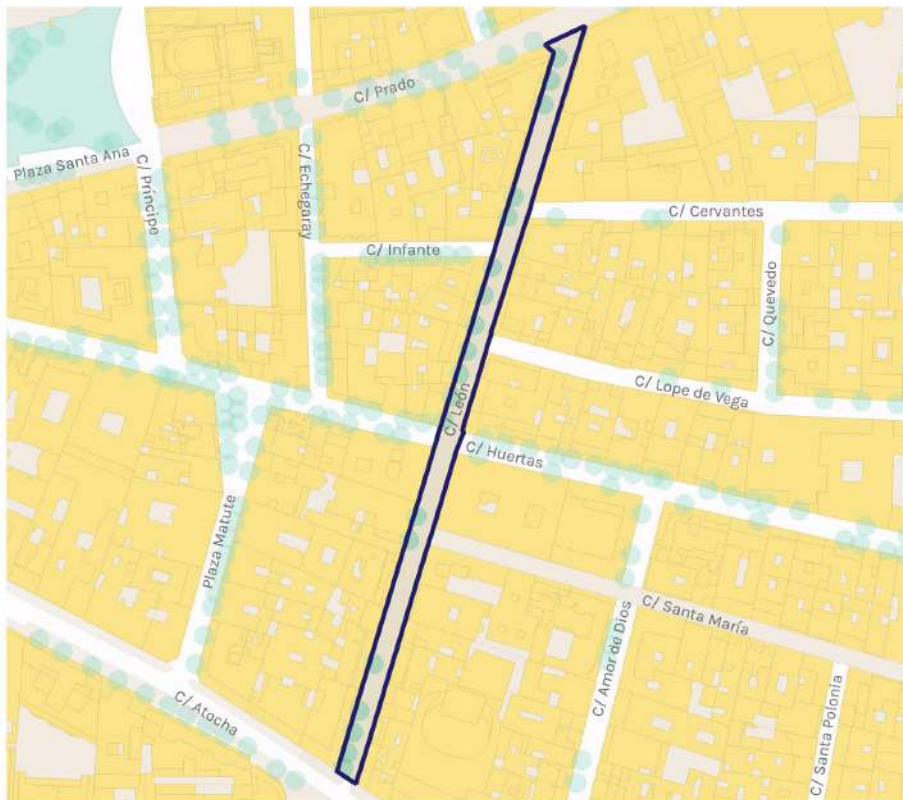
Número de árboles	7
Especies más abundantes	Ligustrum japonicum

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	132.24
Plazas de aparcamiento	31
Aparcamiento subterráneo	SI

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 16.1 - Diseño e implantación de rincones urbanos para la biodiversidad; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200062 CALLE DEL LEÓN

Eje de conexión principal
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	0
Aceras (m ²)	0
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	0
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0

EXISTENCIA DE ARBOLADO

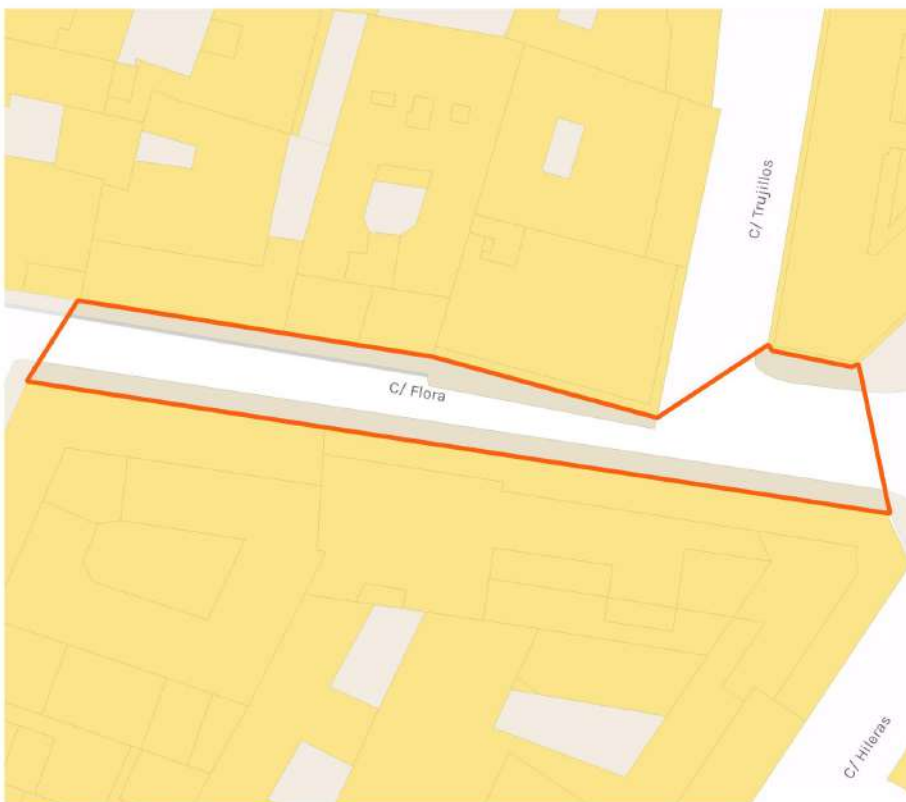
Número de árboles	20
Especies más abundantes	Ligustrum japonicum Marra o alcorque vacío

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	177.61
Plazas de aparcamiento	16
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9 - Conexión de alcorques; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 9.6 - Fomento de especies trepadoras entre fachadas; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200063 CALLE DE LA FLORA

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	286.52
Aceras (m ²)	206.45
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	0
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

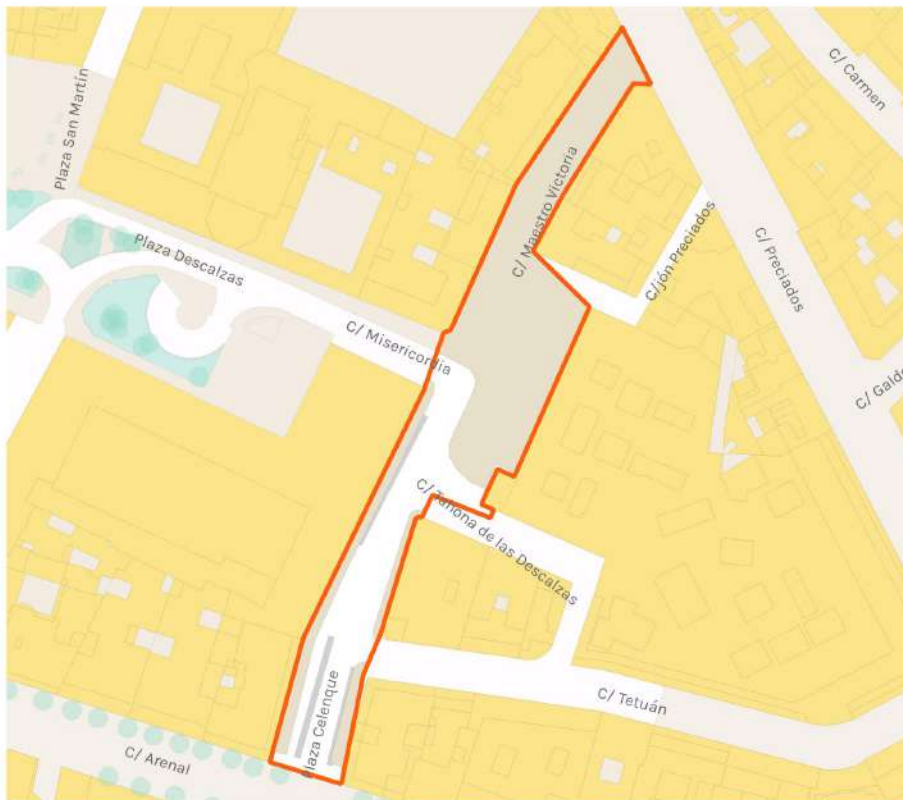
Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 9.6 - Fomento de especies trepadoras entre fachadas; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200065 CALLE DEL MAESTRO VICTORIA

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1040.91
Aceras (m ²)	319.08
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	2
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

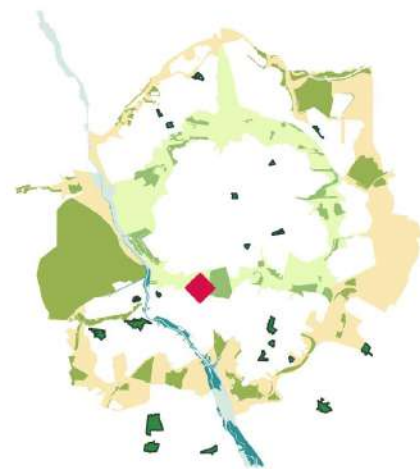
Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	162.46
Plazas de aparcamiento	41
Aparcamiento subterráneo	SI

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200069 PLAZA DE LA PLATERÍA DE MARTÍNEZ

Eje de conexión principal
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	444.56
Aceras (m ²)	824.3
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	8
Marquesinas	0
Quioscos	1
Fuente ornamental	1
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

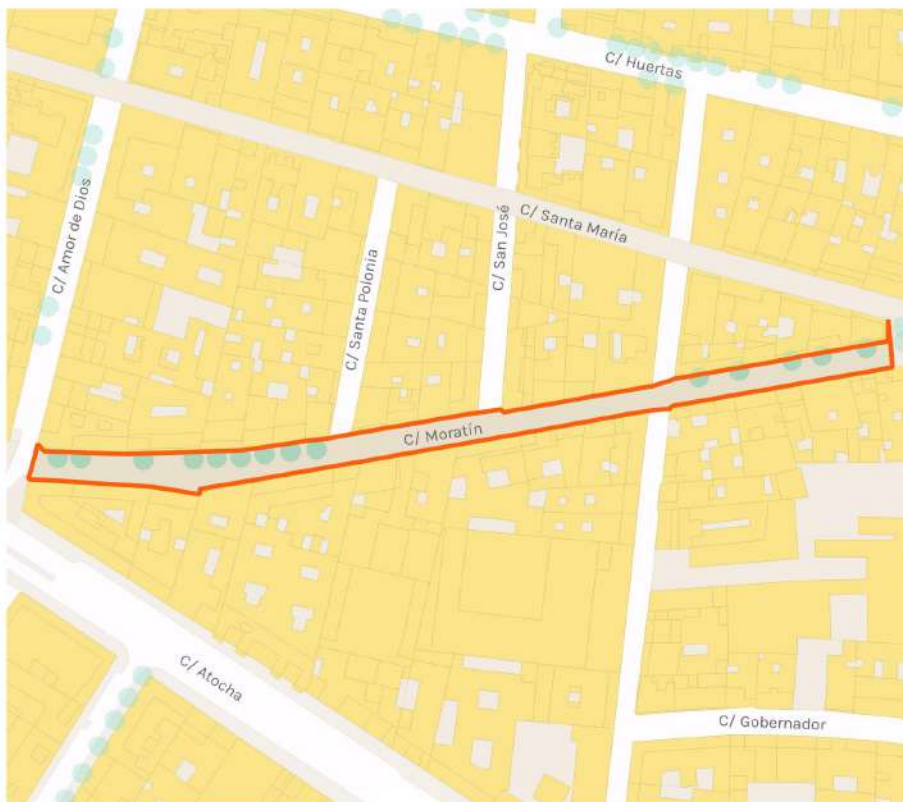
Número de árboles	9
Especies más abundantes	Aesculus hippocastanum Acer pseudoplatanus Magnolia grandiflora

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200076 CALLE DE MORATÍN

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	0
Aceras (m ²)	1661.98
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	0
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0

EXISTENCIA DE ARBOLADO

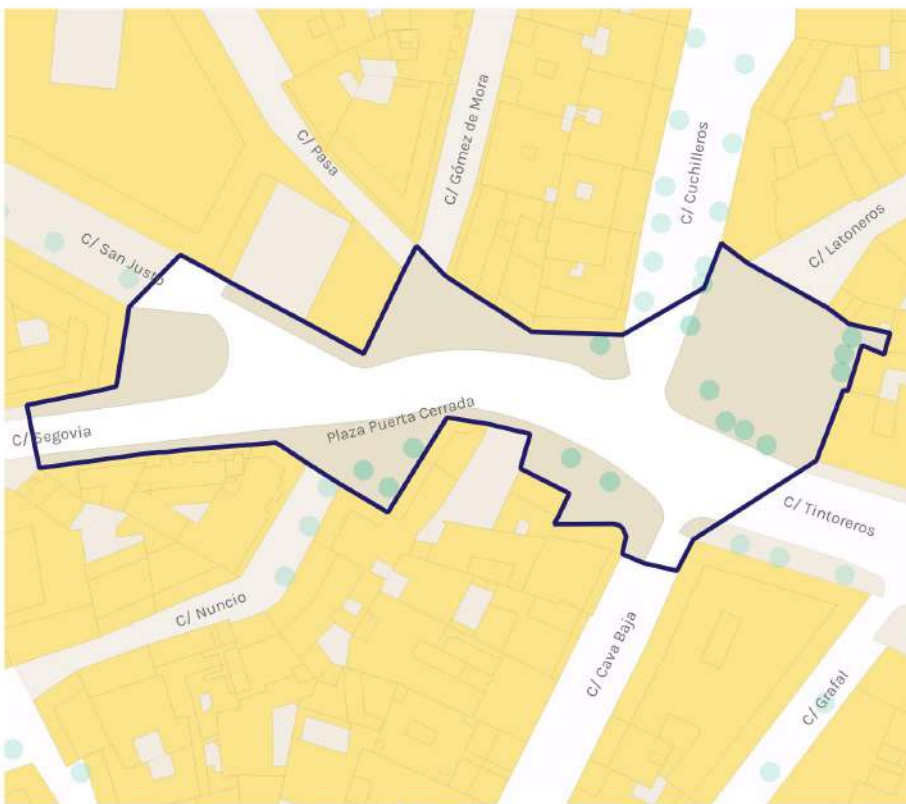
Número de árboles	14
Especies más abundantes	Hibiscus syriacus Ligustrum japonicum

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	107.24
Plazas de aparcamiento	14
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9 - Conexión de alcorques; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 9.6 - Fomento de especies trepadoras entre fachadas; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200078 PLAZA DE LA PUERTA CERRADA

Eje de conexión principal
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1272.64
Aceras (m ²)	1582.61
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	3
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	16
Especies más abundantes	<i>Ligustrum japonicum</i> <i>Prunus cerasifera pisardii</i>

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9 - Conexión de alcorques; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.4 - Instalación de estructuras verdes móviles; 15.5 - Instalación de pérgolas refrescantes; 16.1 - Diseño e implantación de rincones urbanos para la biodiversidad; 23.5 - Naturalización mediante instalaciones de contenedores vegetados



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200080 CALLE DE SAN JUSTO

Eje de conexión principal
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	0
Aceras (m ²)	1158.51
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	0
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

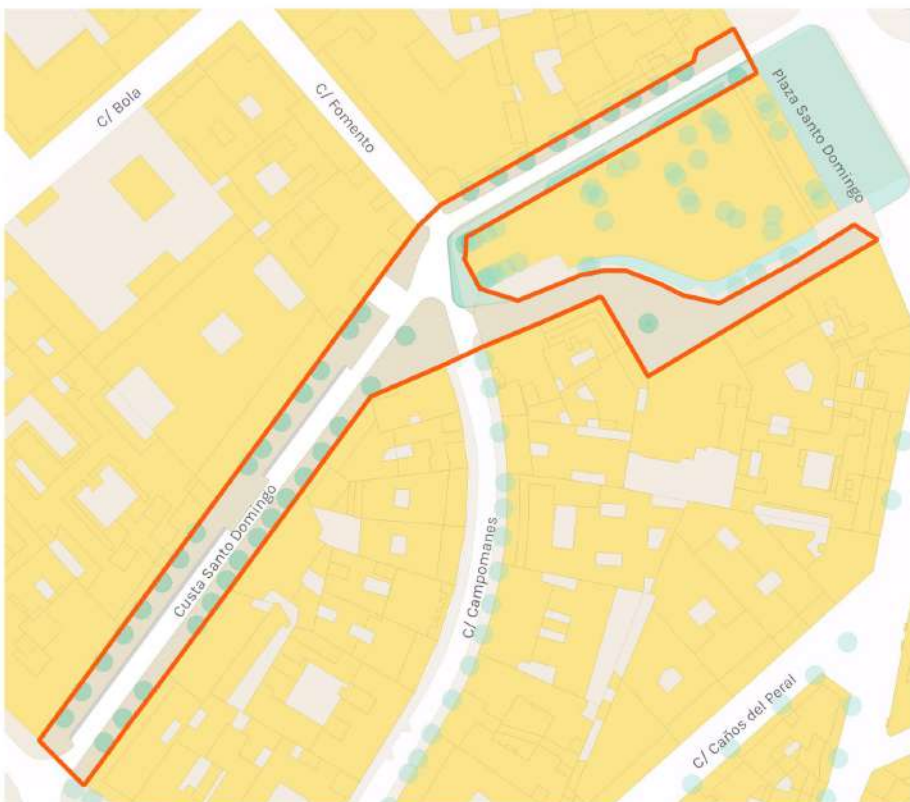
Número de árboles	9
Especies más abundantes	Ligustrum japonicum

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	90.2
Plazas de aparcamiento	8
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200083 CUESTA DE SANTO DOMINGO

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1083.54
Aceras (m ²)	2472.1
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	2472.1
Accesibilidad medianas	SI
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	15
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0

Tipos de cerramientos

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	42
Especies más abundantes	Cercis siliquastrum
	Acer campestre
	Ginkgo biloba

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	194.19
Plazas de aparcamiento	18
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9 - Conexión de alcorques; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200095 CALLE DE LA PRIORA

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	0
Aceras (m ²)	268.93
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	0
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 9.6 - Fomento de especies trepadoras entre fachadas; 14 - Realización de actuaciones en edificios



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200096 CALLE DE ROMPELANTAS

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	0
Aceras (m ²)	217.77
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	0
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

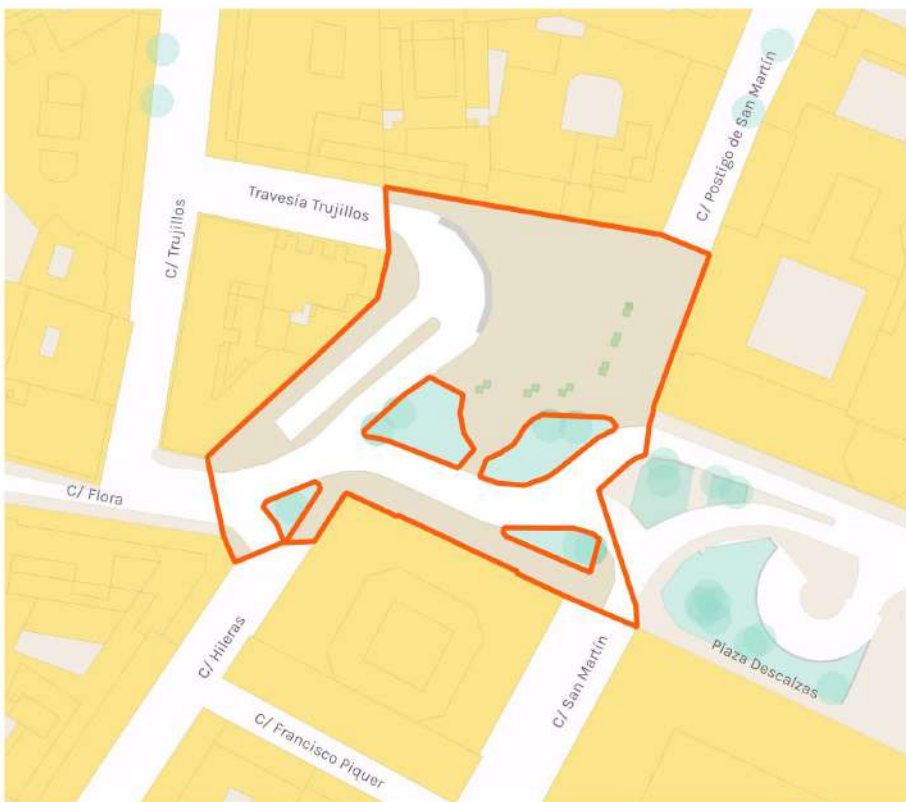
Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 14 - Realización de actuaciones en edificios



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200099 PLAZA DE SAN MARTÍN

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	921.4
Aceras (m ²)	1549.3
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	5
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

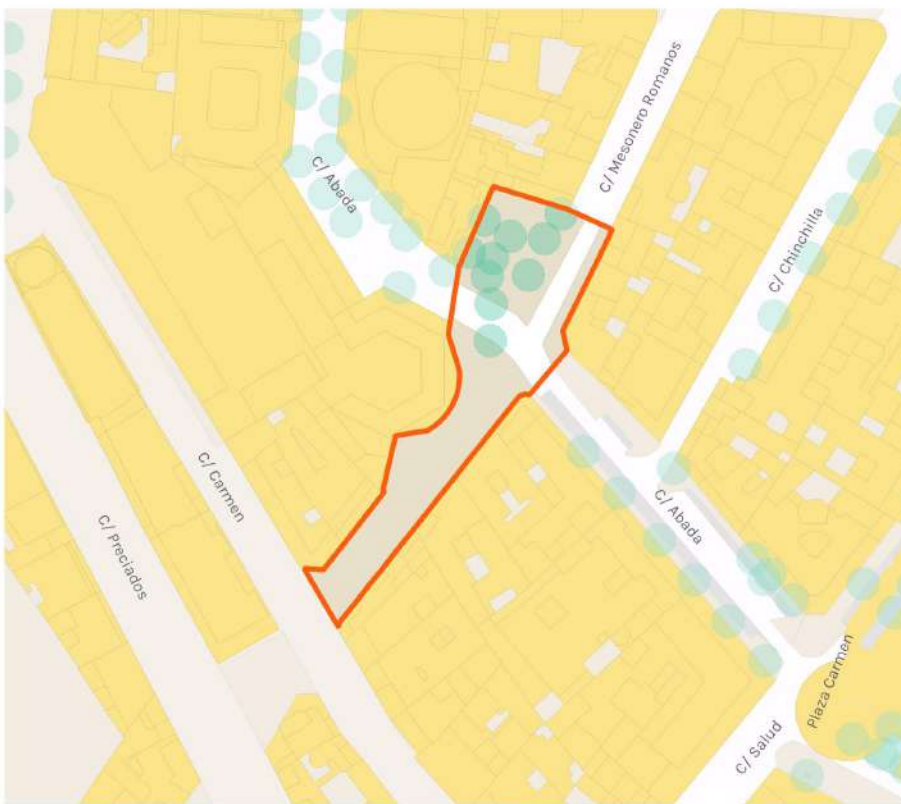
Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	41.93
Plazas de aparcamiento	4
Aparcamiento subterráneo	SI

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 13 - Creación de cubiertas verdes sobre aparcamientos subterráneos; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.4 - Instalación de estructuras verdes móviles; 15.5 - Instalación de pérgolas refrescantes; 23.5 - Naturalización mediante instalaciones de contenedores vegetados



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200106 CALLE DE MESONERO ROMANOS

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	254.42
Aceras (m ²)	674.94
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	4
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

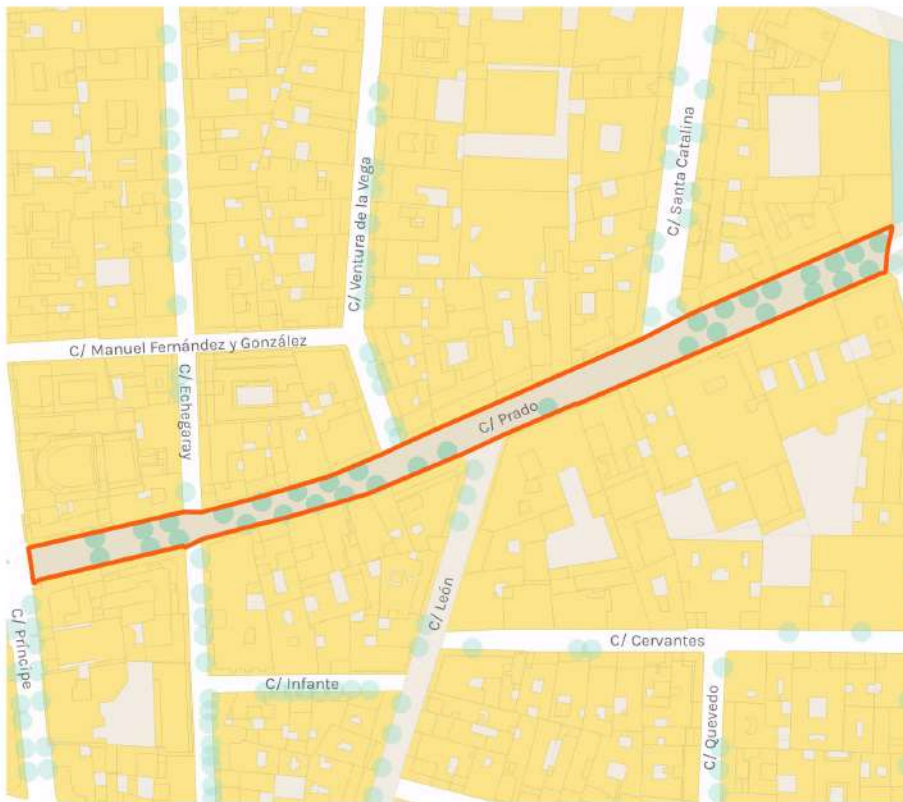
Número de árboles	9
Especies más abundantes	Melia azedarach Ligustrum japonicum

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9 - Conexión de alcorques; 14 - Realización de actuaciones en edificios



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200107 CALLE DEL PRADO

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	0
Aceras (m ²)	2848.07
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	0
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0

EXISTENCIA DE ARBOLADO

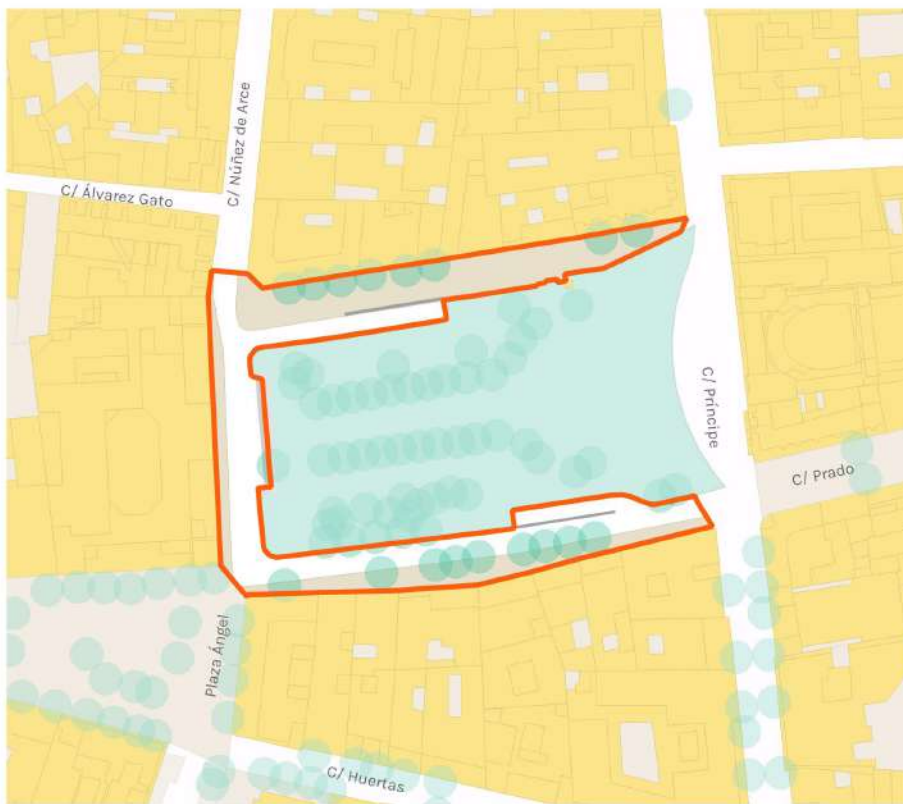
Número de árboles	39
Especies más abundantes	Prunus cerasifera pisardii Marra o alcorque vacío

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	203.91
Plazas de aparcamiento	29
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9 - Conexión de alcorques; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 9.6 - Fomento de especies trepadoras entre fachadas; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200108 PLAZA DE SANTA ANA

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1012.76
Aceras (m ²)	123.12
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	4
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

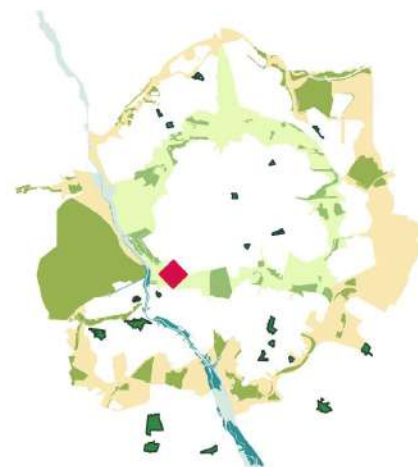
Número de árboles	23
Especies más abundantes	Platanus x hybrida Ligustrum japonicum Variegata

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	46.64
Plazas de aparcamiento	4
Aparcamiento subterráneo	SI

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9 - Conexión de alcorques; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200111 PLAZA DE SANTA CATALINA DE LOS DONADOS

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	284.11
Aceras (m ²)	150.13
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	0
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

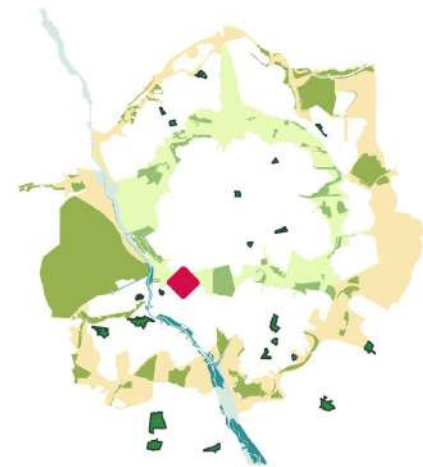
Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	99.11
Plazas de aparcamiento	8
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200114 CALLE DE LA CONCEPCIÓN JERÓNIMA

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	433.46
Aceras (m ²)	20.58
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	0
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

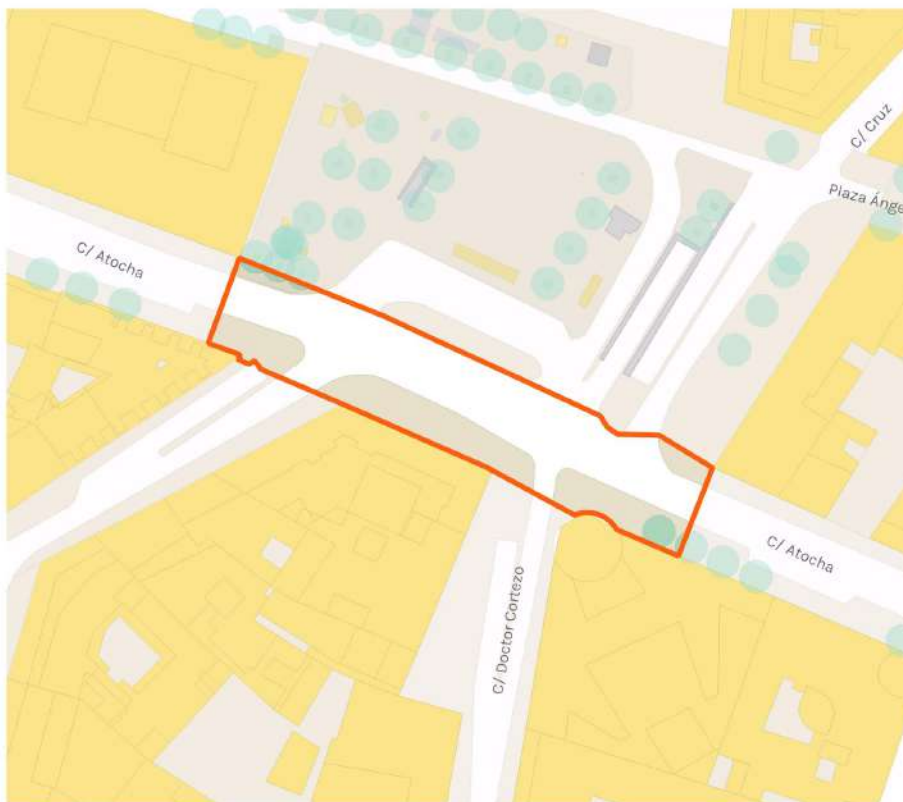
Número de árboles	2
Especies más abundantes	Ulmus pumila Celtis australis

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	SI

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 13 - Creación de cubiertas verdes sobre aparcamientos subterráneos; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 16.1 - Diseño e implantación de rincones urbanos para la biodiversidad



AU 1-02 - ANILLO URBANO

10200115 CALLE DE ATOCHA

Eje de conexión secundario
Distrito de Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	681.82
Aceras (m ²)	418.18
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	12
Marquesinas	2
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

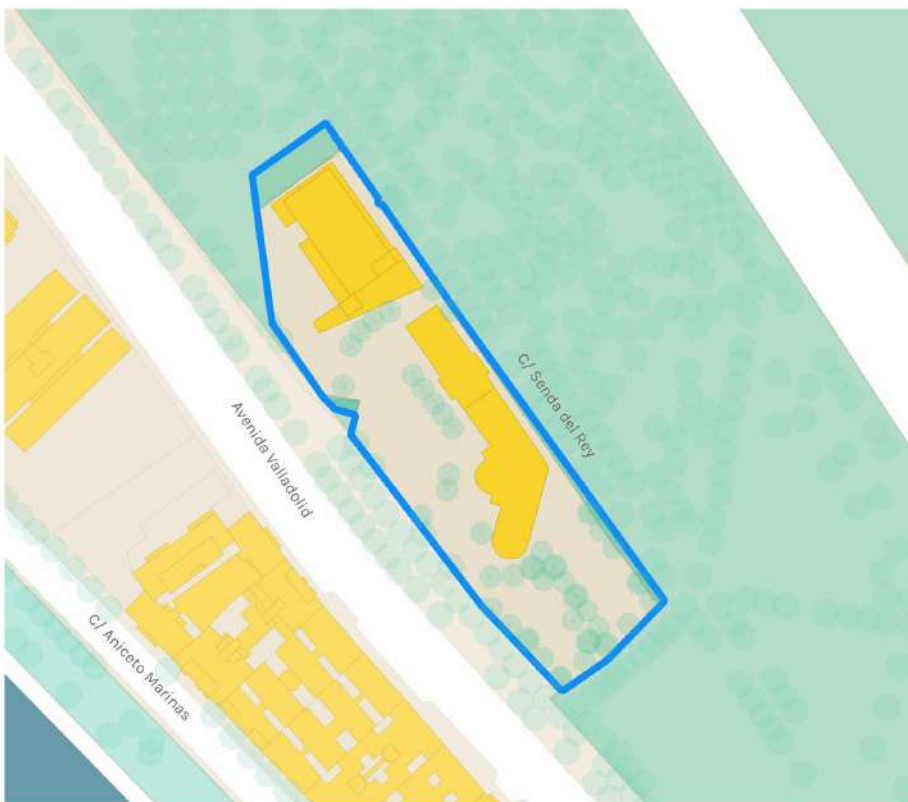
Número de árboles	1
Especies más abundantes	Aesculus hippocastanum

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	SI

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano



AU 1-02 - ANILLO URBANO

102133
C.P. FERNANDEZ MORATIN

Equipamiento educativo
Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	4126.5
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	65.4
Plazas de aparcamiento	3

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	387
Superficie sin uso (m ²)	242
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1651.4
Cubierta plana (m ²)	816.5

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	3010
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

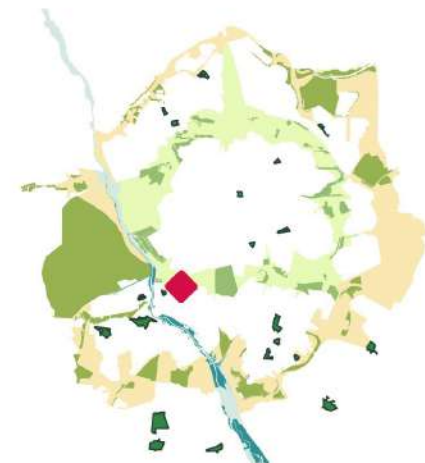
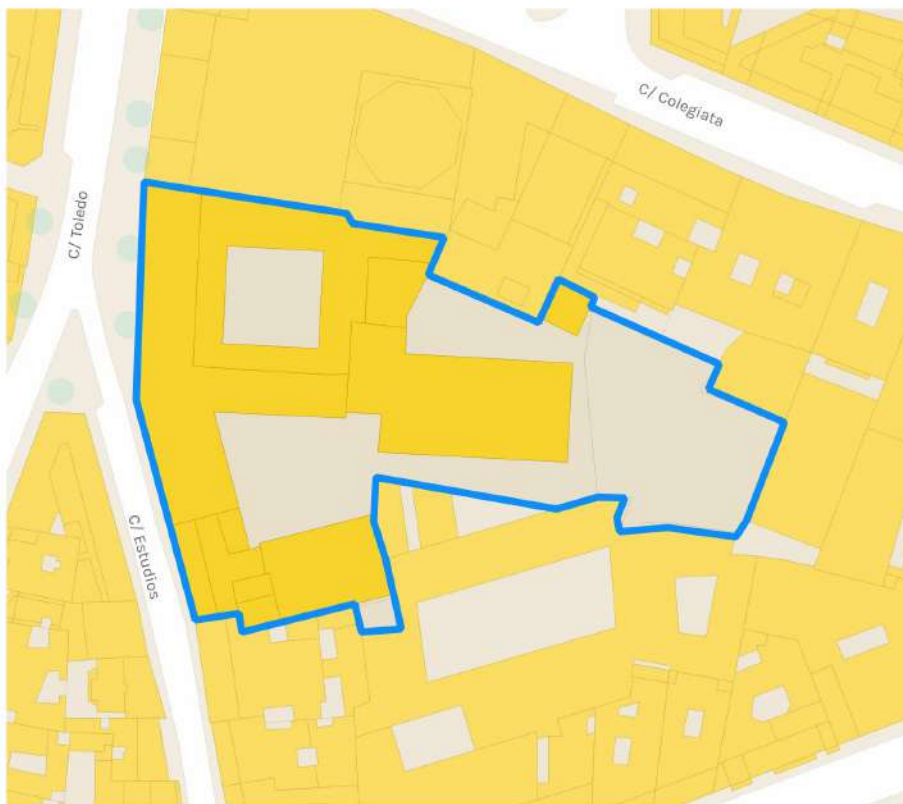
Cerrajería
Muro de fábrica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	40
Especies más abundantes	Sophora japonica
	Platanus x hybrida
	Robinia pseudoacacia

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-02 - ANILLO URBANO

102153 I.N.B. SAN ISIDRO

Equipamiento educativo
Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	2393.3
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	0
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	2972.7
Cubierta plana (m ²)	31.7

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	4500
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

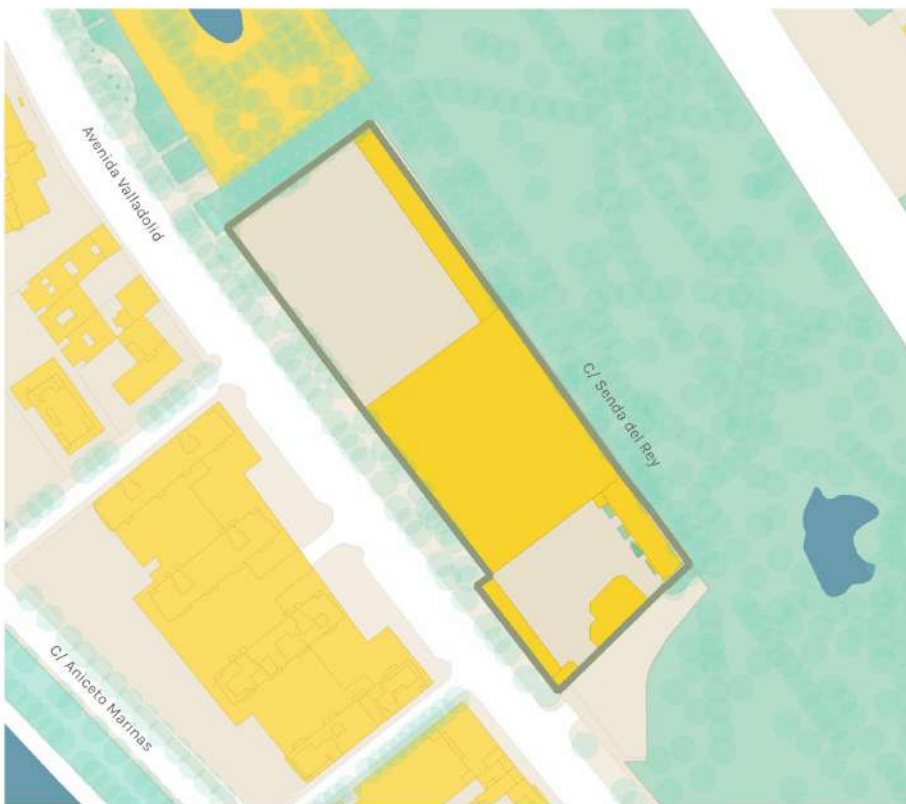
Muro de fábrica
Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-02 - ANILLO URBANO

102186
***UNIDAD DE VEHICULOS Y
SEÑALIZACION. UD TRAFICO 1**

Equipamiento otros
Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	5057.5
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	2485.6
Plazas de aparcamiento	166

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	7.6
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Pradera con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	4922.1
Cubierta plana (m ²)	249.4

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	3268
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Muro de hormigón	
Cerrajería	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-02 - ANILLO URBANO

102273 APARCAMIENTO MUNICIPAL

Equipamiento otros
Centro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	925.1
Superficie sin uso (m ²)	270
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	0
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	764.8
Cubierta plana (m ²)	763.1

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	44
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería	
Muro de fábrica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia; 23.5 - Naturalización mediante instalaciones de contenedores vegetados

ÁREA DE CONEXIÓN AU 1-03

Zonas verdes de apoyo

AU 1-03. 1030257. PZA. VAQUERIAS	616
AU 1-03. 1030258. PIO BAROJA - MENENDEZ PELAYO	617
AU 1-03. 1030262. TALUD C/ PILAR MILLAN ASTRAY	618
AU 1-03. 1030263. JARDINES DOCE DE OCTUBRE	619
AU 1-03. 1030267. PARQUE ANUNCIACION	620
AU 1-03. 1030268. MARQUES LOZOYA	621
AU 1-03. 1030269. PIO BAROJA FACHADA NIÑO JESUS	622
AU 1-03. 1030270. SALIENTE	623
AU 1-03. 1030271. JUAN ESPLANIDIU (MED.)	624
AU 1-03. 1030272. INTBL. JUAN ESPLANIDIU - MARQUES DE LOZOYA	625
AU 1-03. 1030274. JARDINES Pº JOHN LENNON	626
AU 1-03. 1030276. M30 - NUDO O' DONNELL	627
AU 1-03. 1030324. M30 - NUDO O' DONNELL	628
AU 1-03. 1030325. MED. SAINZ DE BARANDA	629
AU 1-03. 1030327. PARQUE SANCHO DAVILA	630
AU 1-03. 1030328. TALUDES SAINZ DE BARANDA	631
AU 1-03. 1030329. JARDINES VICALVARO	632

Ejes de conexión

Principales

AU 1-03. 10300023. CALLE DE ANTONIO ARIAS	633
AU 1-03. 10300128. CALLE DEL ALCALDE SAINZ DE BARANDA	634

Secundarios

AU 1-03. 10300031. CALLE DEL DOCE DE OCTUBRE	635
AU 1-03. 10300043. CALLE DE MAIQUEZ	636
AU 1-03. 10300118. CALLE DE O' DONNELL	637

Dotaciones

Deportivo

AU 1-03. 103127. CENTRO DE NATACION MUNDIAL 86	638
AU 1-03. 103275. INSTALACIÓN DEPORTIVA MUNICIPAL TORRESPAÑA	639

Educativo

AU 1-03. 103129. C.P. CIUDAD DE ROMA	640
AU 1-03. 103151. GUARDERIA	641
AU 1-03. 103261. C.P. ESCUELAS AGUIRRE	642
AU 1-03. 103274. CP DE EDUCACION ESPECIAL	643

Social, Sociocultural o Sociosanitario

AU 1-03. 103130. HOSPITAL INFATIL DEL NIÑO JESUS	644
--	-----



Área
de conexión
AU 1-03

Zonas Verdes Red de Biodiversidad



Ejes de conexión

- Principales
 - Secundarios

Áreas de apoyo a la Red de Biodiversidad

Zonas verdes | gestión pública



Parcelas y solares

- Parcela vacante pública según PGOU
 - Parcela privada no construida

Dotaciones

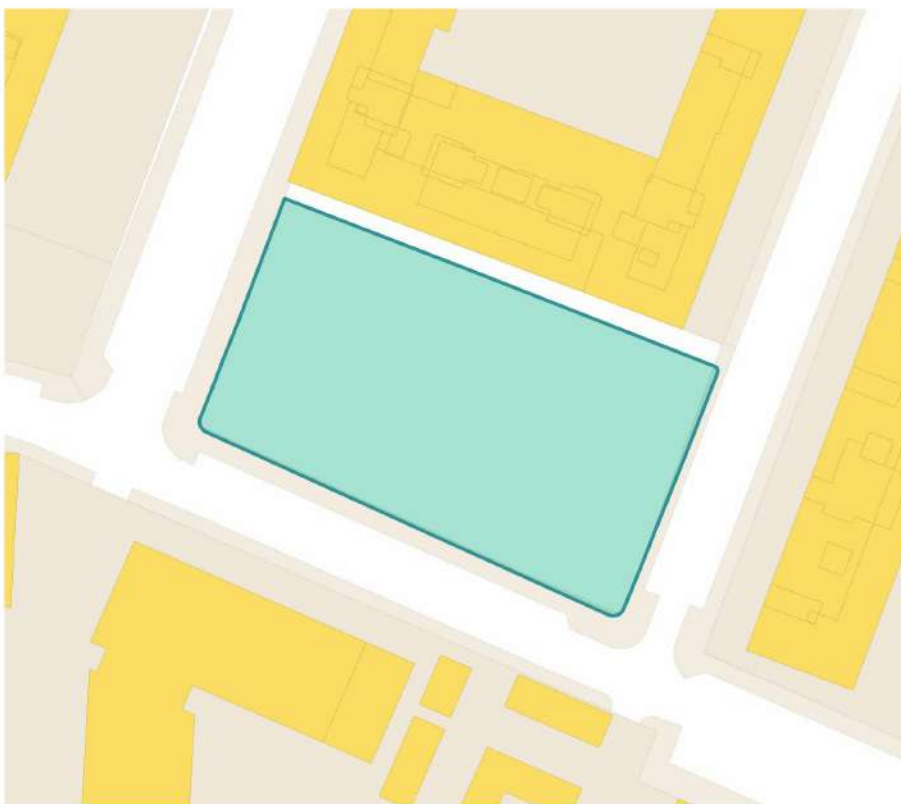
-  Administrativo
 -  Cultural
 -  Deportivo
 -  Educativo
 -  Social, Sociocultural o Sociosanitario

Otros (M)

Huertas

Áreas Especiales de Actuación (AEA)





AU 1-03 - ANILLO URBANO

1030257 PZA. VAQUERIAS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2120.44
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	37
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	121.81
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	739.6
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

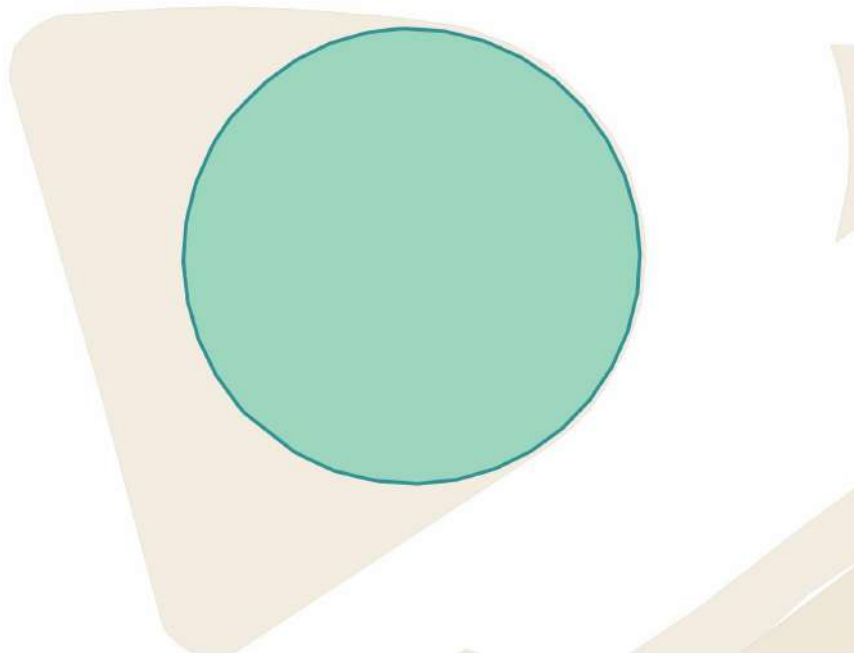
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-03 - ANILLO URBANO

1030258**PIO BAROJA - MENENDEZ PELAYO**

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	213.1
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	175
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	7
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-03 - ANILLO URBANO

1030262

TALUD C/ PILAR MILLAN ASTRAY

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	758.73
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	230
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	2
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	701.05
Arbustos unitarios	1
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

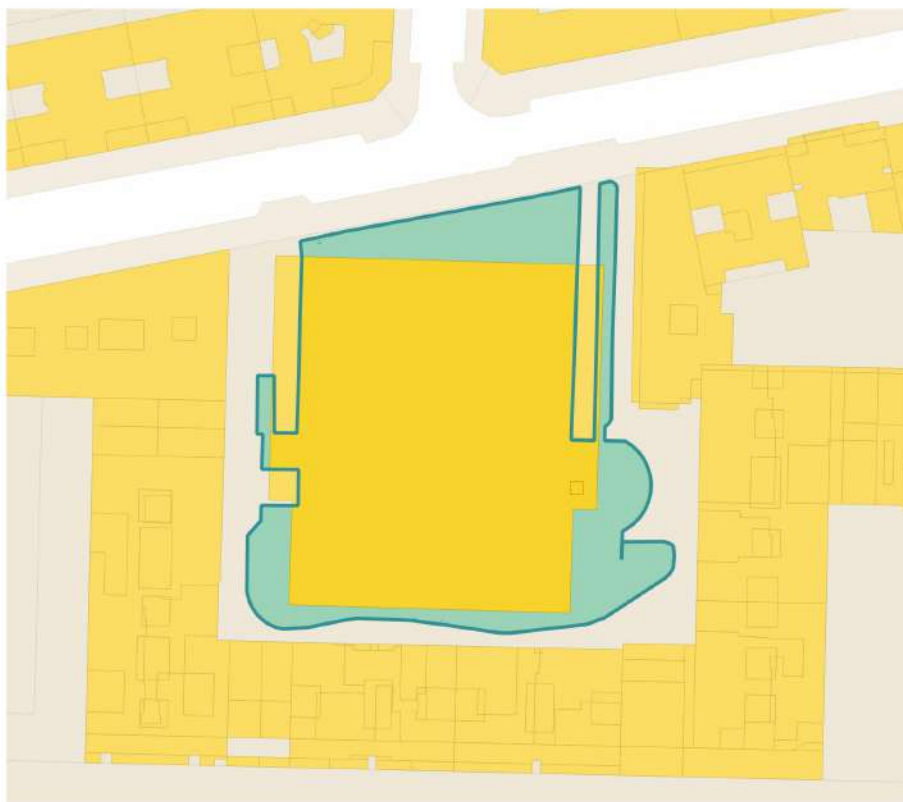
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-03 - ANILLO URBANO

1030263 JARDINES DOCE DE OCTUBRE

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3675
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	480
Edificios si uso (m ²)	Parece un punto

ARBOLADO

Unidades	67
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	56.68
Superficie arbustos (m ²)	1454.48
Arbustos unitarios	11
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-03 - ANILLO URBANO

1030267 PARQUE ANUNCIACION

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	4088.01
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	51
Especies adecuadas	1
Madurez	4

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	51.12
Superficie arbustos (m ²)	248.85
Arbustos unitarios	22
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1580.93
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-03 - ANILLO URBANO

1030268 MARQUES LOZOYA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	711.11
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	183
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	28
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	19.36
Superficie arbustos (m ²)	468.88
Arbustos unitarios	4
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	219.82
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-03 - ANILLO URBANO

1030269 PIO BAROJA FACHADA NIÑO JESÚS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	787.91
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	311
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	3
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	415.17
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

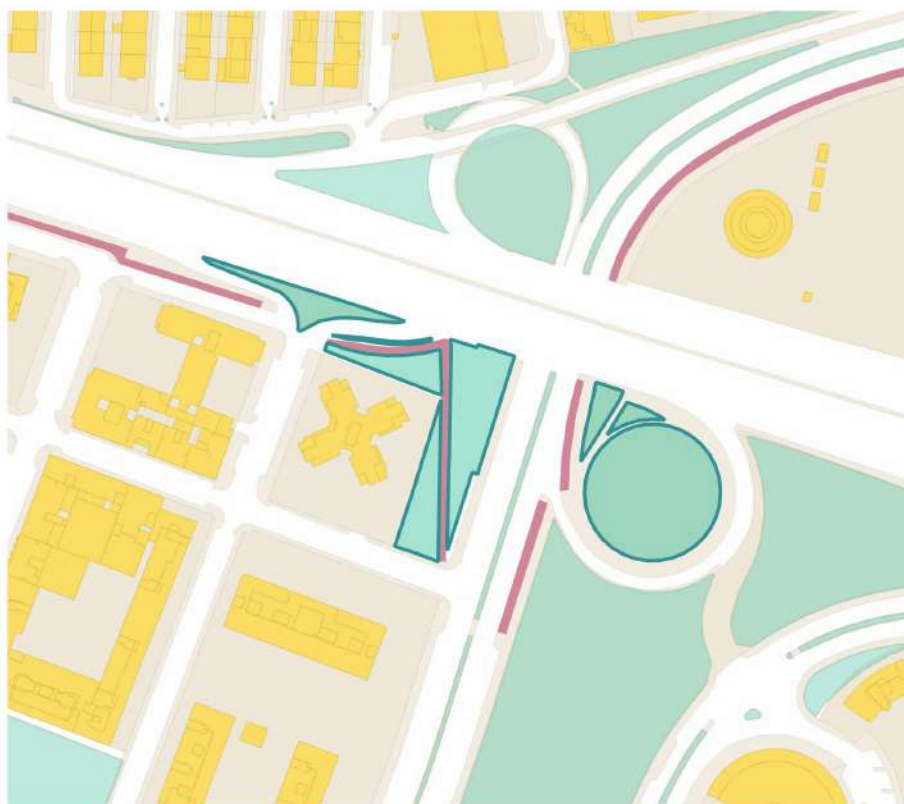
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-03 - ANILLO URBANO

1030270 SALIENTE

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	4017.45
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	550
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	89
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	16.3
Superficie arbustos (m ²)	473.92
Arbustos unitarios	6
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	2983.79
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

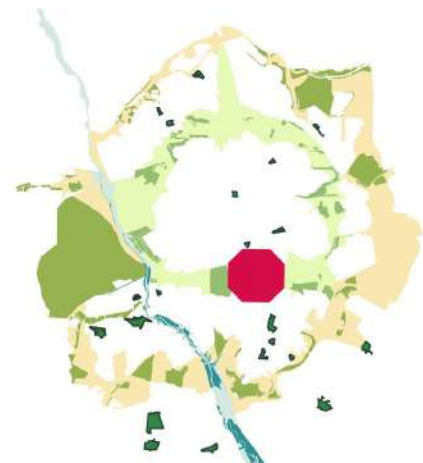
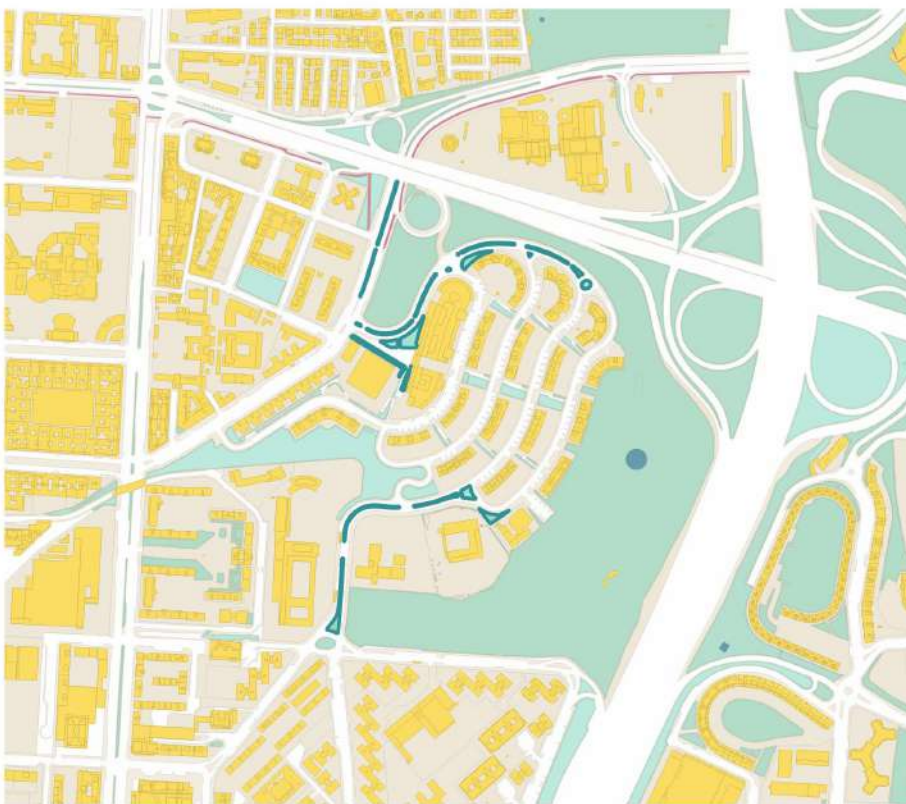
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-03 - ANILLO URBANO

1030271
JUAN ESPLANDIU (MED.)

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3781.62
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	1255
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	79
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	164.57
Superficie arbustos (m ²)	882.63
Arbustos unitarios	6
Especies adecuadas	0
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1541.95
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	98.65
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	1 (grieta)

MUROS, ROCAS Y MADERA

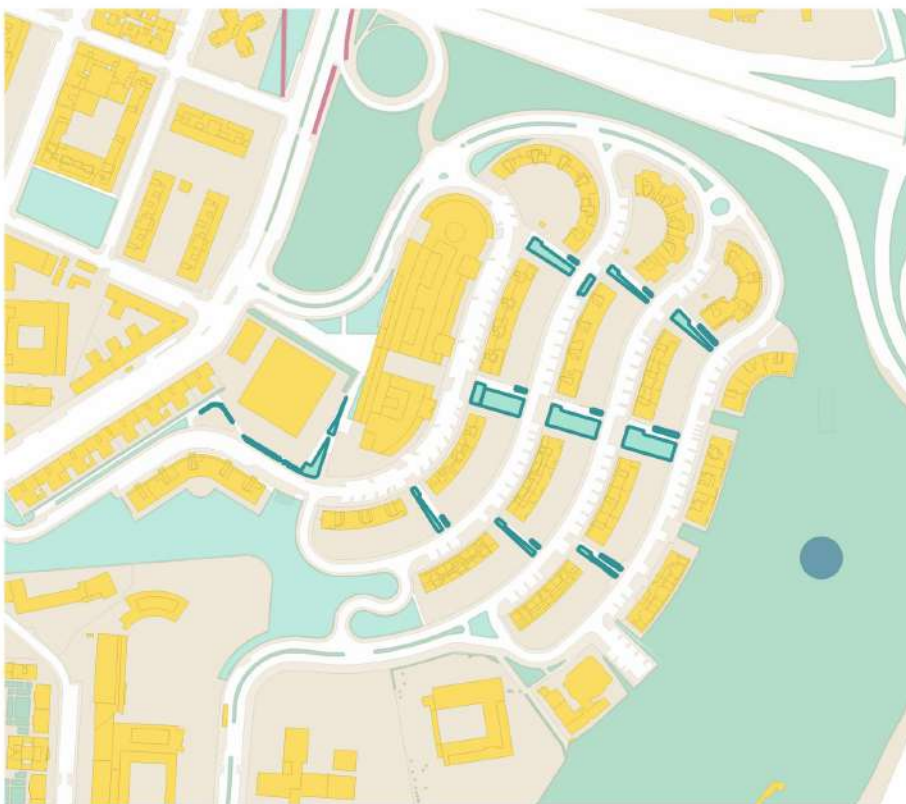
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.6 - Creación de parques agrarios; 1.7 - Creación de huertos urbano; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-03 - ANILLO URBANO

1030272 INTBL. JUAN ESPLANDIU - MARQUES DE LOZOYA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2671.96
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	82
Especies adecuadas	0
Madurez	1

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	64.22
Superficie arbustos (m ²)	1379.55
Arbustos unitarios	17
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1074.61
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

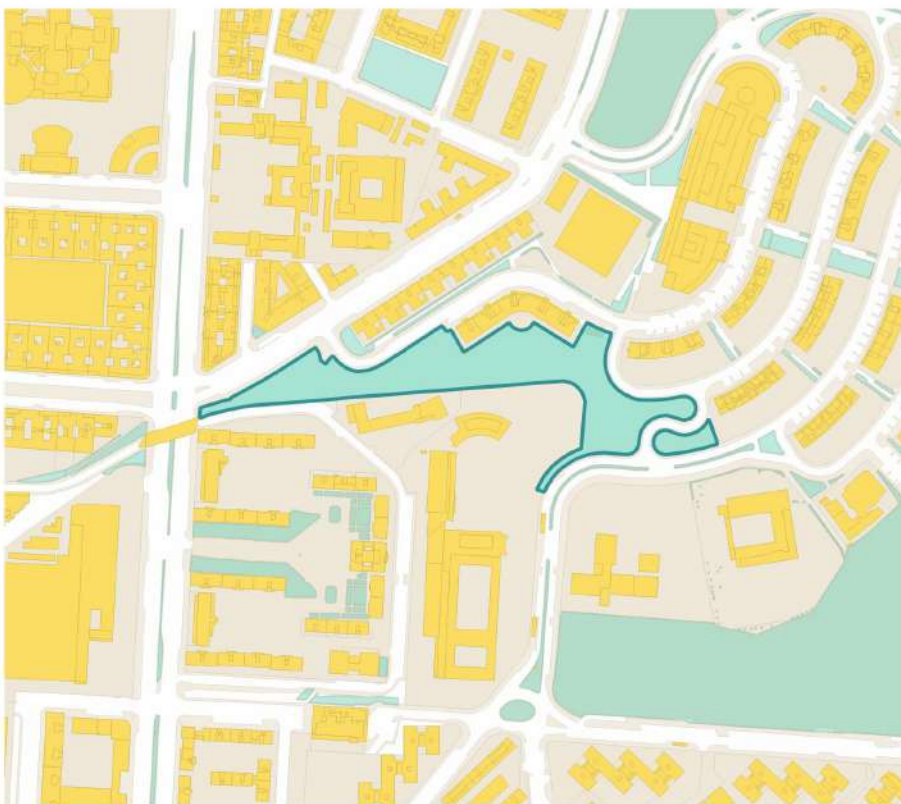
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-03 - ANILLO URBANO

1030274

JARDINES Pº JOHN LENNON

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	13623.24
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	80
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	304
Especies adecuadas	1
Madurez	3

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	79.96
Superficie arbustos (m ²)	1676.42
Arbustos unitarios	7
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	8808.04
Uso del cesped	1
Superficie pradera natural (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

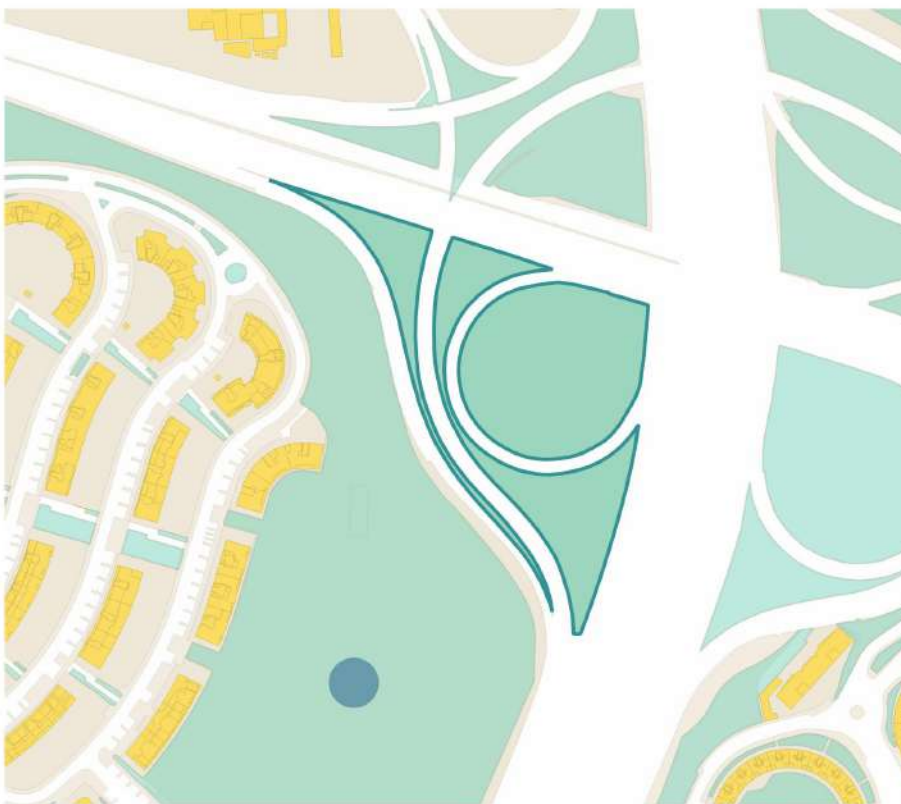
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-03 - ANILLO URBANO

1030276
M30 - NUDO O'DONNELL

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	17435.24
Área de oportunidad	Área inaccesible
Área de oportunidad (m ²)	*
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	442
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	7537.96
Arbustos unitarios	28
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	9115.57
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

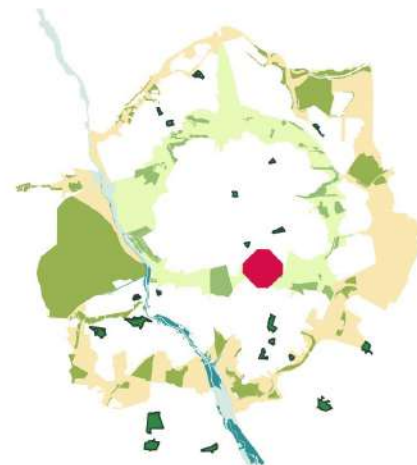
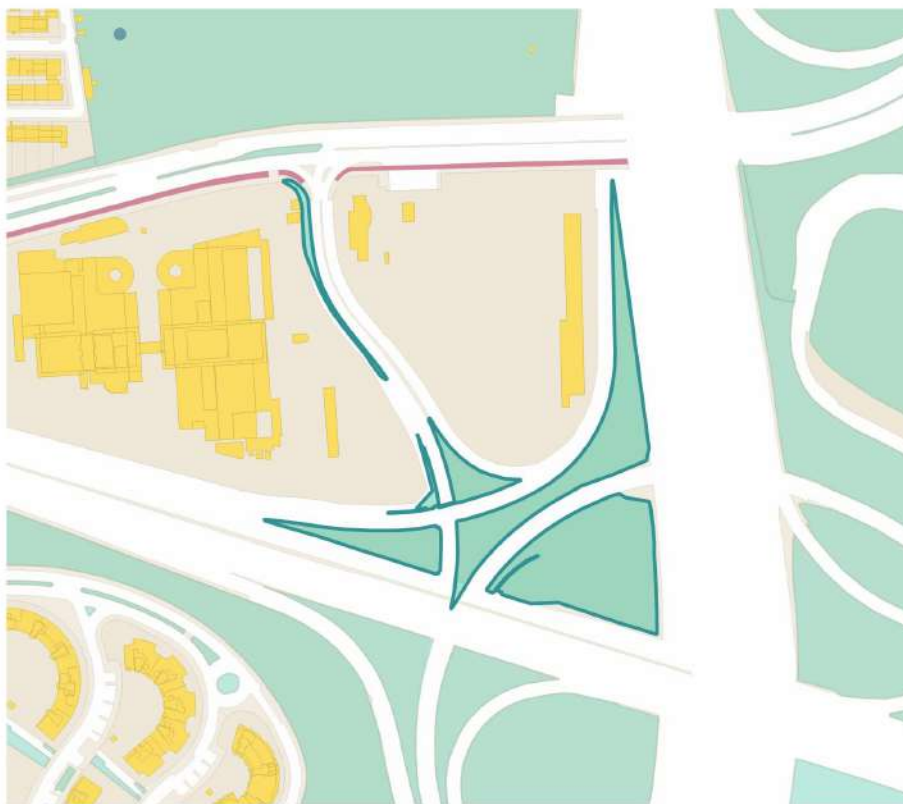
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-03 - ANILLO URBANO

1030324
M30 - NUDO O DONNELL

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	10374.69
Área de oportunidad	Área inaccesible
Área de oportunidad (m ²)	+ 270 (meridiano norteamericano)
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	77
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	4987.9
Arbustos unitarios	13
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

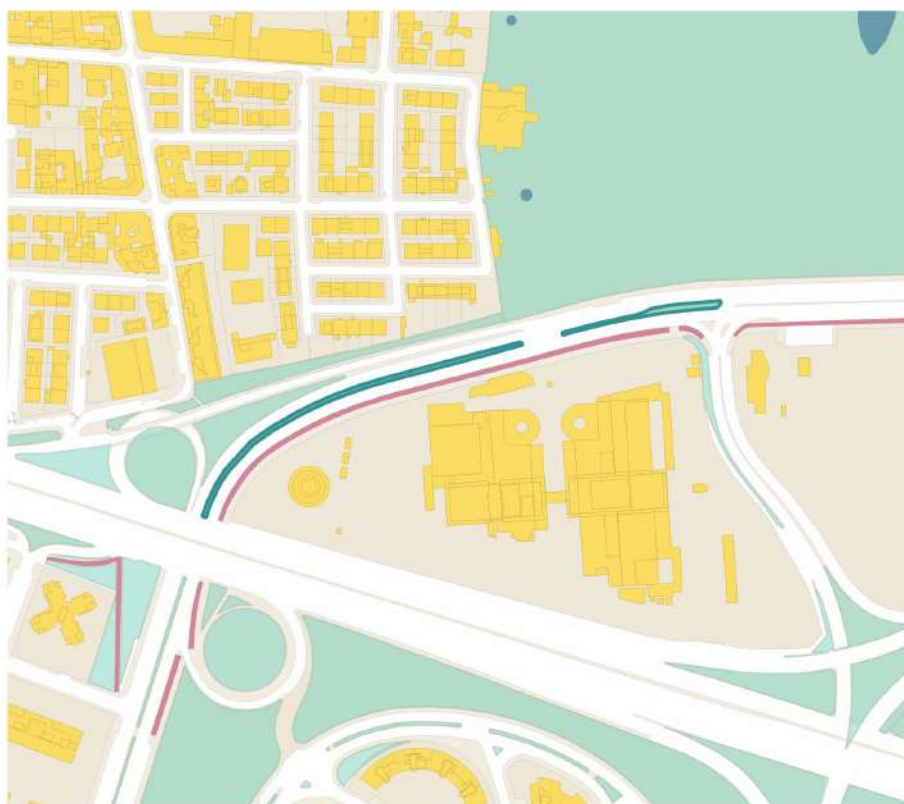
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-03 - ANILLO URBANO

1030325 MED. SAINZ DE BARANDA

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	762.35
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	300
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	3
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	519.01
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

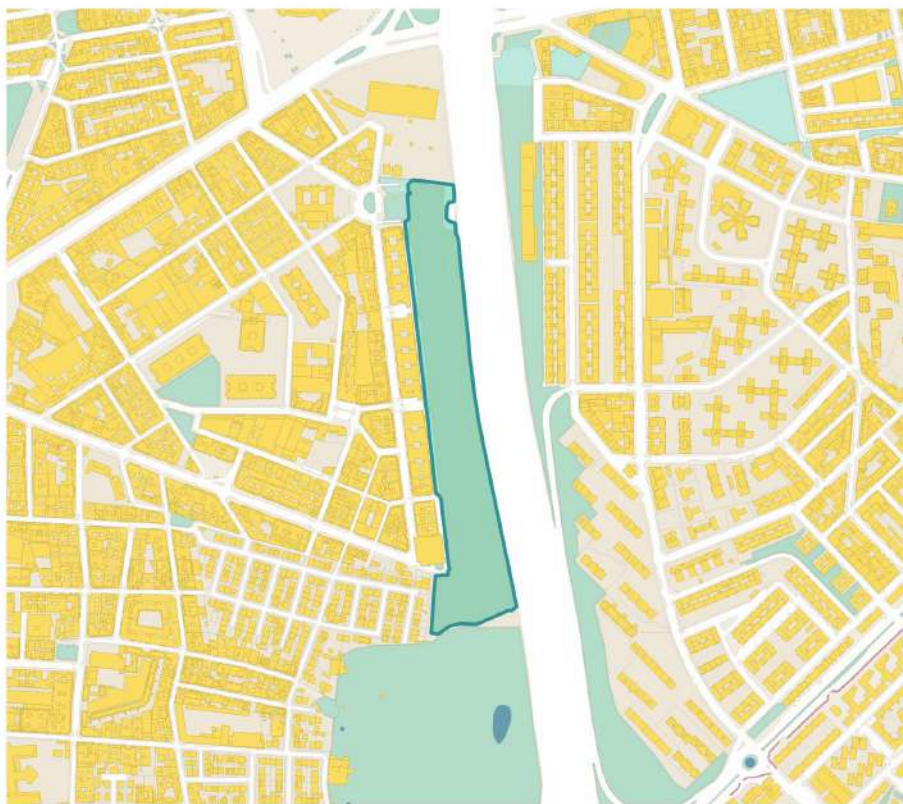
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta



AU 1-03 - ANILLO URBANO

1030327 PARQUE SANCHO DAVILA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	43029.27
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	601
Especies adecuadas	1
Madurez	101

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	465.55
Superficie arbustos (m ²)	10695.83
Arbustos unitarios	34
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	18995.59
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	1872.93
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

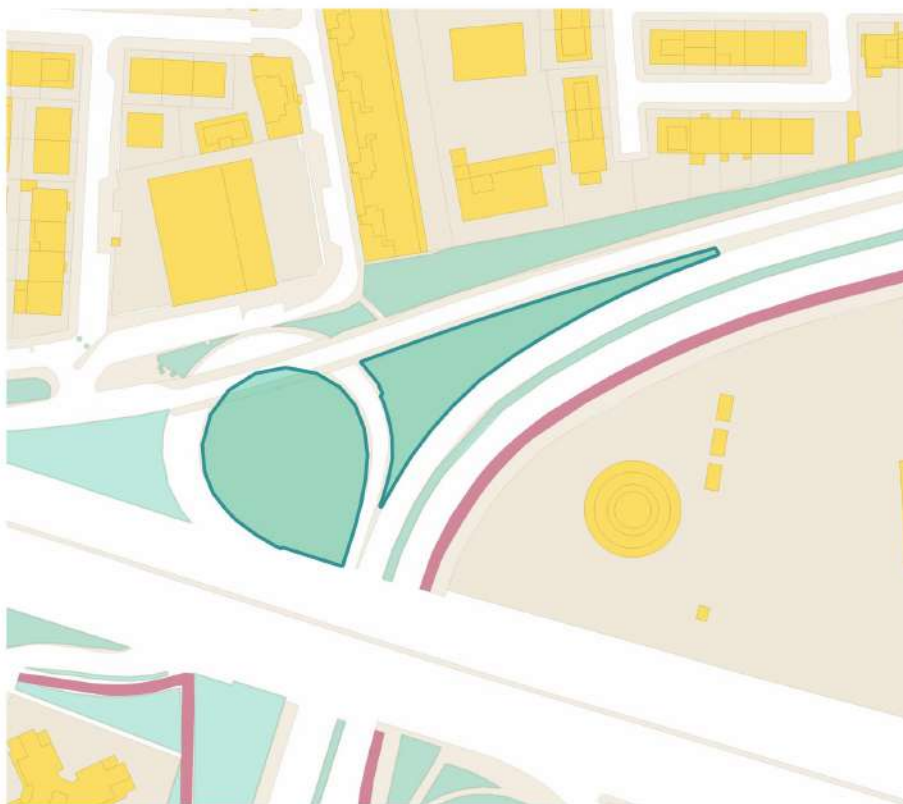
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-03 - ANILLO URBANO

1030328 TALUDES SAINZ DE BARANDA

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2471.16
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	450
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	43
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	940.21
Arbustos unitarios	3
Especies adecuadas	0
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	1437.64
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

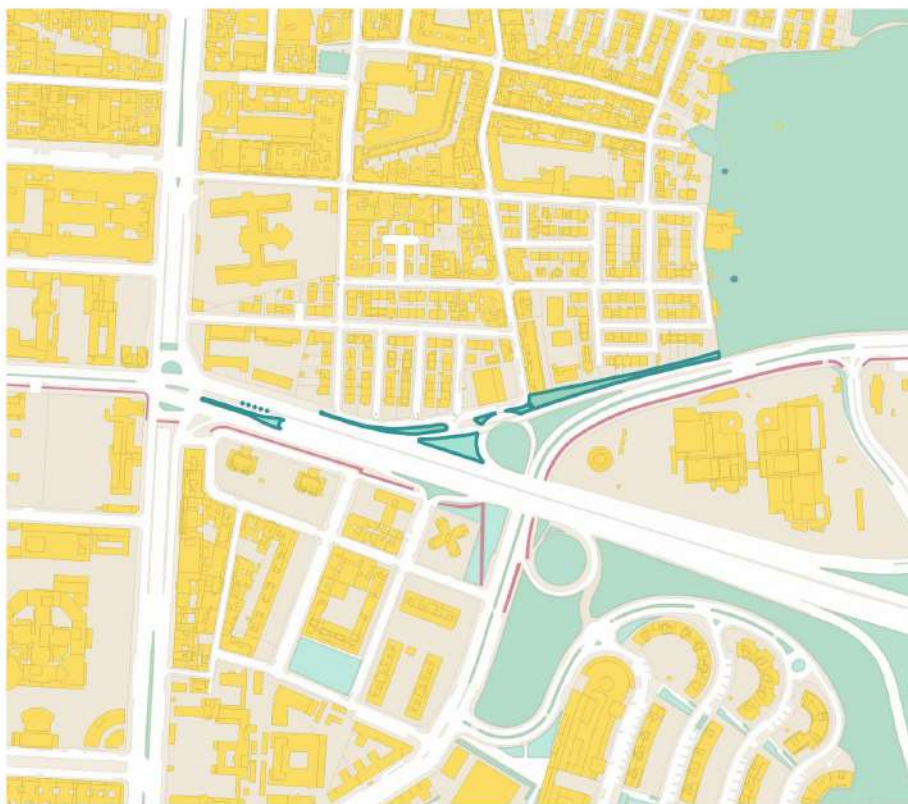
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-03 - ANILLO URBANO

1030329 JARDINES VICALVARO

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2662.47
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	270 (zona pavimentada + 20%)
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	54
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	6.54
Superficie arbustos (m ²)	524.51
Arbustos unitarios	46
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1641.65
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

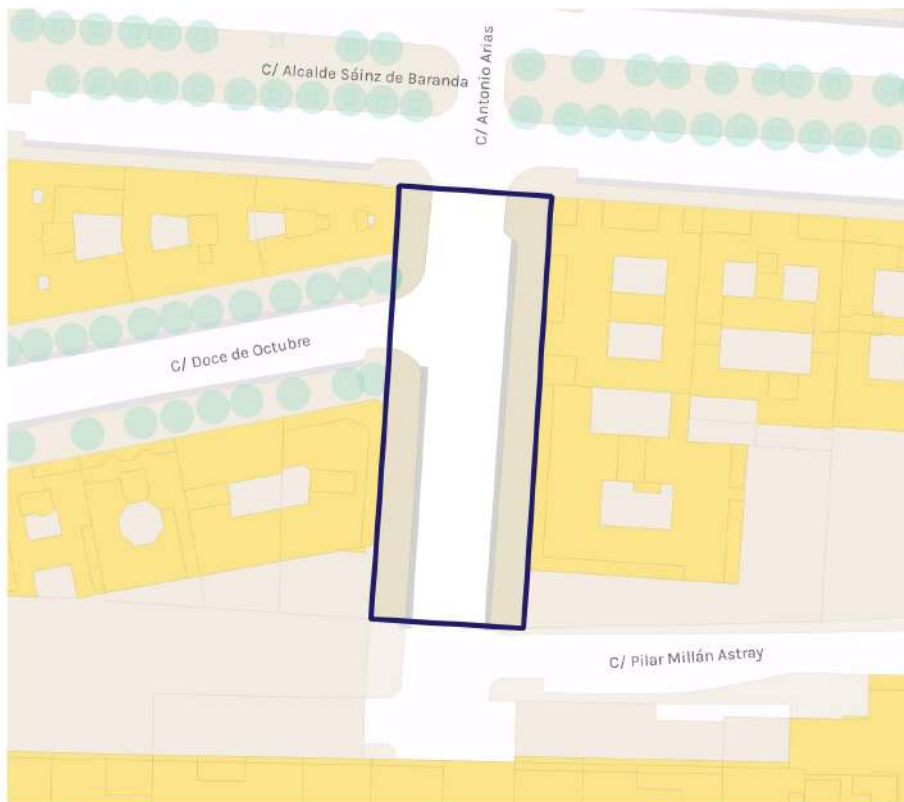
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-03 - ANILLO URBANO

10300023 CALLE DE ANTONIO ARIAS

Eje de conexión principal
Distrito de Retiro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	784.18
Aceras (m ²)	294.16
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	6
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

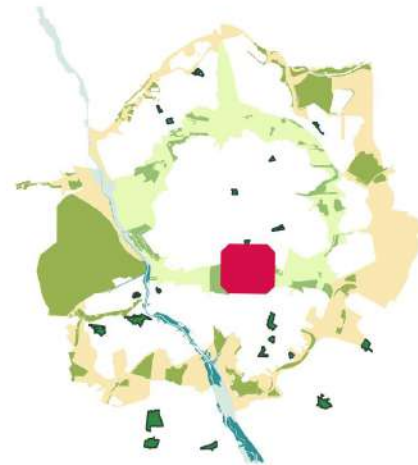
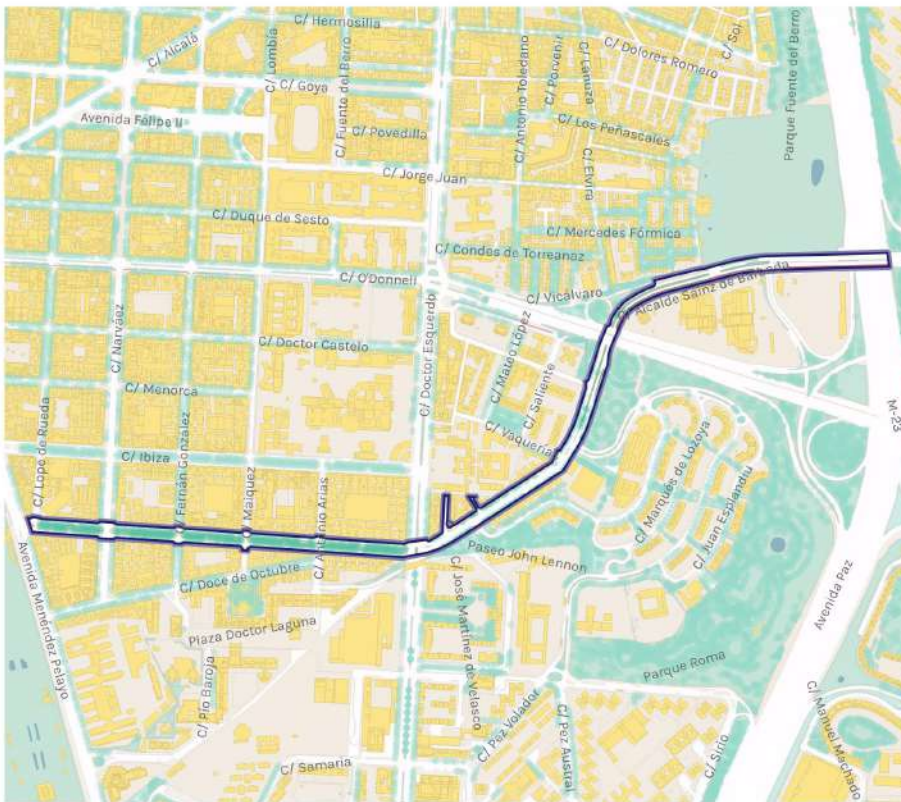
Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	447.45
Plazas de aparcamiento	30
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-03 - ANILLO URBANO

10300128

CALLE DEL ALCALDE SAINZ DE BARANDA

Eje de conexión principal
Distrito de Retiro-Salamanca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	38653.99
Aceras (m ²)	1011.61
Accesibilidad aceras	Sí
Medianas (m ²)	6855.77
Accesibilidad medianas	Sí
Existencia de carril bici	Sí

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	3249.45
Plazas de aparcamiento	287
Aparcamiento subterráneo	Sí

MOBILIARIO URBANO

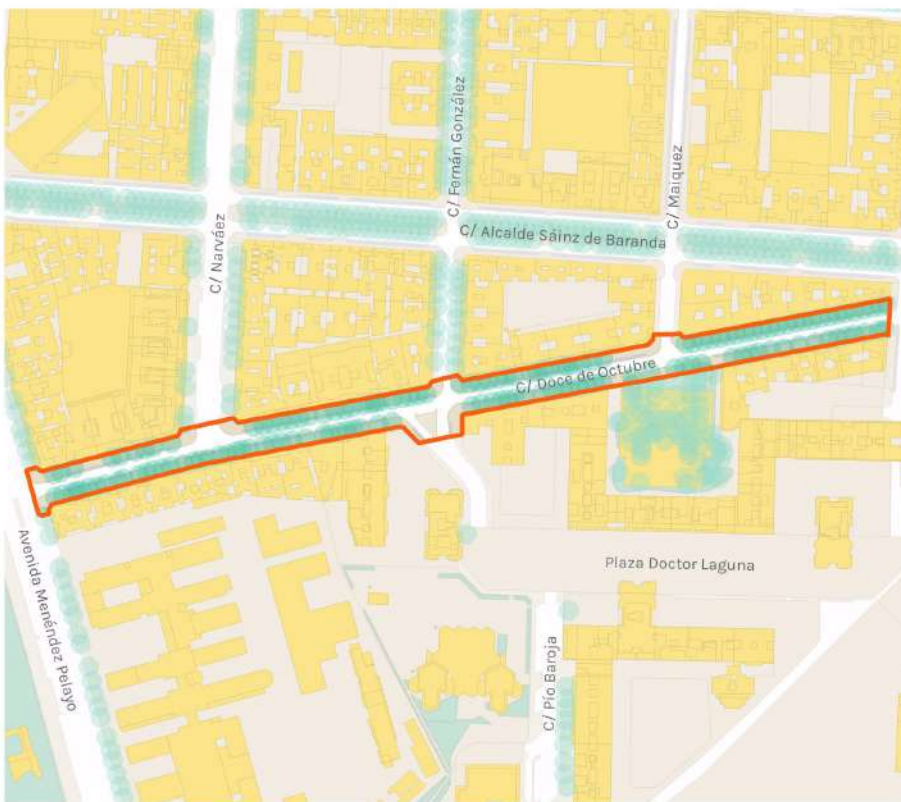
Farolas	220
Marquesinas	12
Quioscos	3
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de hormigón Valla metálica Muro de hormigón

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	382
Especies más abundantes	Sophora japonica Ulmus pumila Celtis australis

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9 - Conexión de alcorques; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-03 - ANILLO URBANO

10300031 CALLE DEL DOCE DE OCTUBRE

Eje de conexión secundario
Distrito de Retiro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	5464.63
Aceras (m ²)	5394.62
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	34
Marquesinas	1
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	146
Especies más abundantes	Sophora japonica
	Ulmus pumila
	Marra o alcorque vacío

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	1634.71
Plazas de aparcamiento	149
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9 - Conexión de alcorques; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-03 - ANILLO URBANO

10300043 CALLE DE MAIQUEZ

Eje de conexión secundario
Distrito de Retiro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	4468.92
Aceras (m ²)	3032.77
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	20
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Cerrajería Muro de hormigón

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	24
Especies más abundantes	Ligustrum japonicum Sophora japonica

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	1697.96
Plazas de aparcamiento	154
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9 - Conexión de alcorques; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-03 - ANILLO URBANO

10300118 CALLE DE O'DONNELL

Eje de conexión secundario
Distrito de Salamanca-Retiro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	5570.95
Aceras (m ²)	3877.71
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	237.62
Accesibilidad medianas	NO
Existencia de carril bici	SI

MOBILIARIO URBANO

Farolas	28
Marquesinas	2
Quioscos	1
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

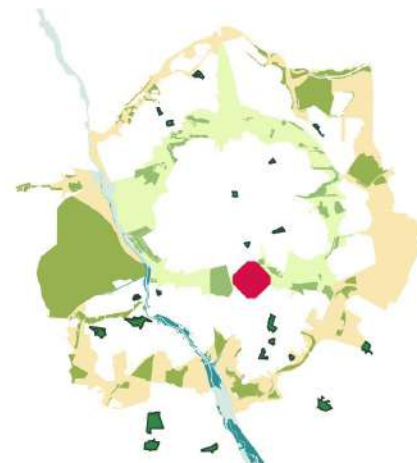
Número de árboles	70
Especies más abundantes	Sophora japonica
	Ailanthus altissima
	Marra o alcorque vacío

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	418.49
Plazas de aparcamiento	52
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9 - Conexión de alcorques; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-03 - ANILLO URBANO

103127 CENTRO DE NATACION MUNDIAL

86Equipamiento deportivo
Retiro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	9213.3
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	1100
Plazas de aparcamiento	80

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	6099.3
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Pradera con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	6332
Cubierta plana (m ²)	6329

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	4800
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

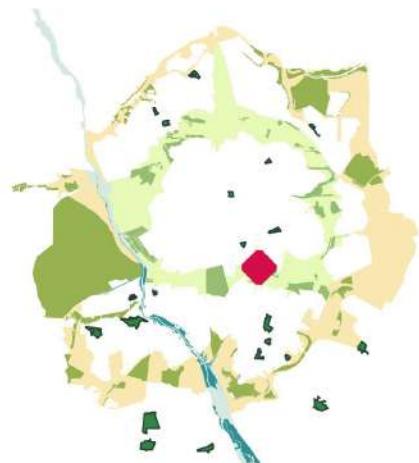
Muro de fábrica
Valla metálica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	2
Especies más abundantes	Ailanthus altissima Ulmus pumila

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-03 - ANILLO URBANO

103275 INSTALACIÓN DEPORTIVA MUNICIPAL TORRESPAÑA

Equipamiento deportivo
Salamanca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	9067.2
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	90
Plazas de aparcamiento	6

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	9090.9
Superficie sin uso (m ²)	1840
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	451
Cubierta plana (m ²)	451

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	450
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería	
Muro de hormigón	
Valla metálica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-03 - ANILLO URBANO

103129
C.P. CIUDAD DE ROMA

Equipamiento educativo
Retiro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	7791.1
Superficie sin uso (m ²)	355
Superficie aparcamiento (m ²)	344.6
Plazas de aparcamiento	23

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	949.4
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1806.2
Cubierta plana (m ²)	1806.2

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	2080
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería	
Muro de fábrica	
Valla metálica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	39
Especies más abundantes	<i>Cupressus arizonica</i>
	<i>Pinus nigra</i>
	<i>Ulmus pumila</i>

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia; 23.5 - Naturalización mediante instalaciones de contenedores vegetados



103151 GUARDERIA

Equipamiento educativo
Retiro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	321.3
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	0
Superficie sin uso (m ²)	0

Tipología
predominante

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	599.4
Cubierta plana (m ²)	599.4

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	265
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Muro de hormigón

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-03 - ANILLO URBANO

103261
C.P. ESCUELAS AGUIRRE

Equipamiento educativo
Retiro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	4143.2
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	492
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	2866.1
Cubierta plana (m ²)	2866.1

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	2630
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

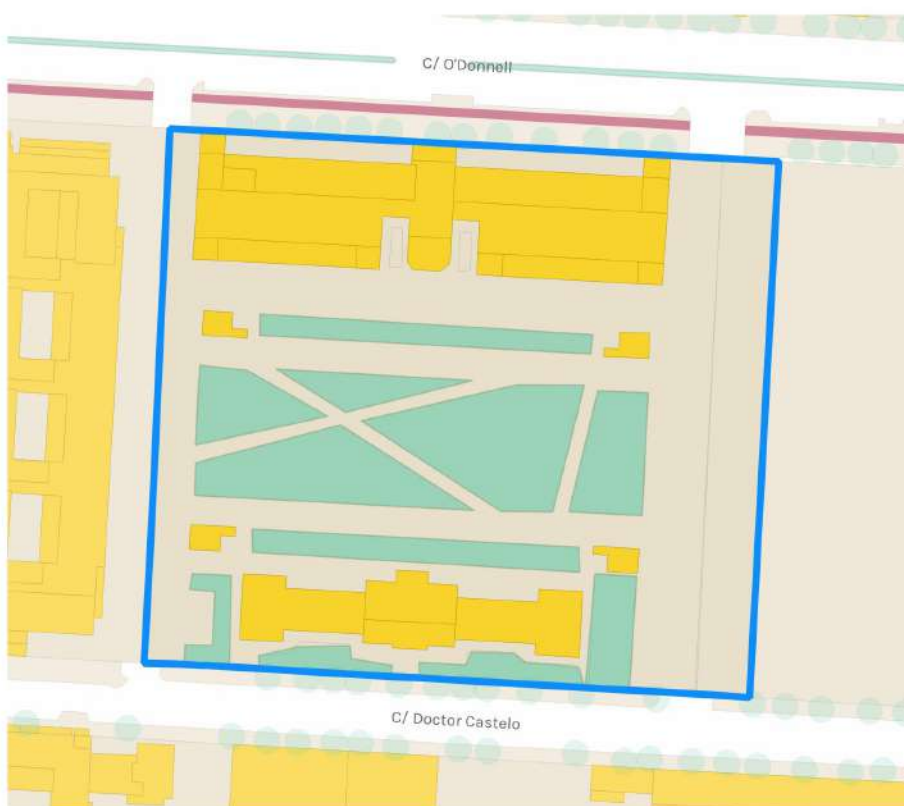
Cerrajería	
Muro de fábrica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	119
Especies más abundantes	<i>Cupressus arizonica</i>
	<i>Ailanthus altissima</i>
	<i>Thuja occidentalis</i>

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



103274 CP DE EDUCACION ESPECIAL

Equipamiento educativo
Retiro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	7096.1
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	3079.3
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Pradera con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	2868.5
Cubierta plana (m ²)	1234

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	3200
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería	
Muro de hormigón	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-03 - ANILLO URBANO

103130 HOSPITAL INFATIL DEL NIÑO JESÚS

Equipamiento socio-sanitario
Retiro

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	15186.2
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	1858.6
Plazas de aparcamiento	124

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	7575.5
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Pradera con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	15607.9
Cubierta plana (m ²)	6889.3

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	19500
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería	
Cerrajería	
Cerrajería	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia

ÁREA DE CONEXIÓN AU 1-04

Zonas verdes de apoyo

AU 1-04. 1040331. MED. MARQUES DE CORBERA	647
AU 1-04. 1040332. AVDA. MARQUES DE CORBERA	648
AU 1-04. 1040335. VALLA SUR DEL CEMENTERIO DE LA ALMUDENA	649
AU 1-04. 1040345. CALLE 30 - O'DONNELL- MARQUES DE CORBERA	650
AU 1-04. 1040350. CALLE 30 - TALUD SAN MARCELO	651
AU 1-04. 1040435. TALUDES M-30	652
AU 1-04. 1040436. ZONA M-30 NUDO O'DONNELL	653
AU 1-04. 1040437. EJE O'DONELL - MORATALAZ	654
AU 1-04. 1040438. Z.A. MANUEL MACHADO	655
AU 1-04. 1040439. TALUD EXTERIOR POLIDEPORTIVO LA ELIPA	656
AU 1-04. 1040440. ZONA CENTRAL IVIMA	657
AU 1-04. 1040444. LTRL. INSTITUTO MARIANA PINEDA	658
AU 1-04. 1040445. ALCALDE GARRIDO JUARISTI - E.M.V.	659
AU 1-04. 1040446. ZONA EXTERIOR IVIMA	660
AU 1-04. 1040448. ARROYO BELINCOSO - Cº DE LOS VINATEROS	661
AU 1-04. 1040452. PAR ANTONIO MENA	662
AU 1-04. 1040453. PARQUE DE MORATALAZ	663
AU 1-04. 1040456. URB. POLIG. E DE MORATALAZ - 1ª FASE	664
AU 1-04. 1040457. PARQUE DE LOS PINOS	665
AU 1-04. 1040632. AVDA. DR. Gª TAPIA TALUDES	666
AU 1-04. 1040689. ZONA VERDE A DESARROLLAR	667
AU 1-04. 1040690. ZONA VERDE A DESARROLLAR	668

Dotaciones

Deportivo

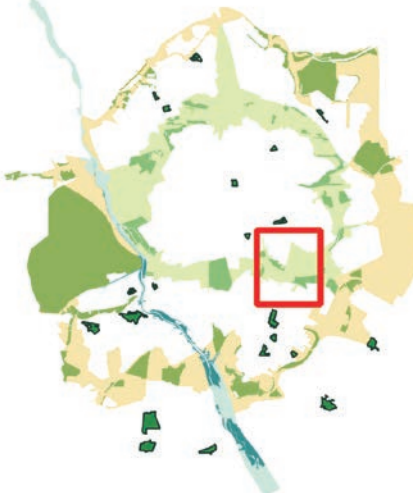
AU 1-04. 104126. COMPLEJO POLIDEPORTIVO LA ELIPA	669
--	-----

Educativo

AU 1-04. 104122. C.P. SAN JUAN BOSCO	670
AU 1-04. 104125. I.B. FRANCISCO DE GOYA	671
AU 1-04. 104150. I.N.B MARINA PINEDA	672
AU 1-04. 104152. C.P. PASAMONTE	673

Social, Sociocultural o Sociosanitario

AU 1-04. 104154. CENTRO DE TERCERA EDAD	674
---	-----



Área de conexión AU 1-04

Zonas Verdes Red de Biodiversidad



Ejes de conexión

- Principales
- Secundarios

Áreas de apoyo a la Red de Biodiversidad

Zonas verdes | gestión pública



Parcelas y solares

- Parcela vacante pública según PGOUE
- Parcela privada no construida

Dotaciones

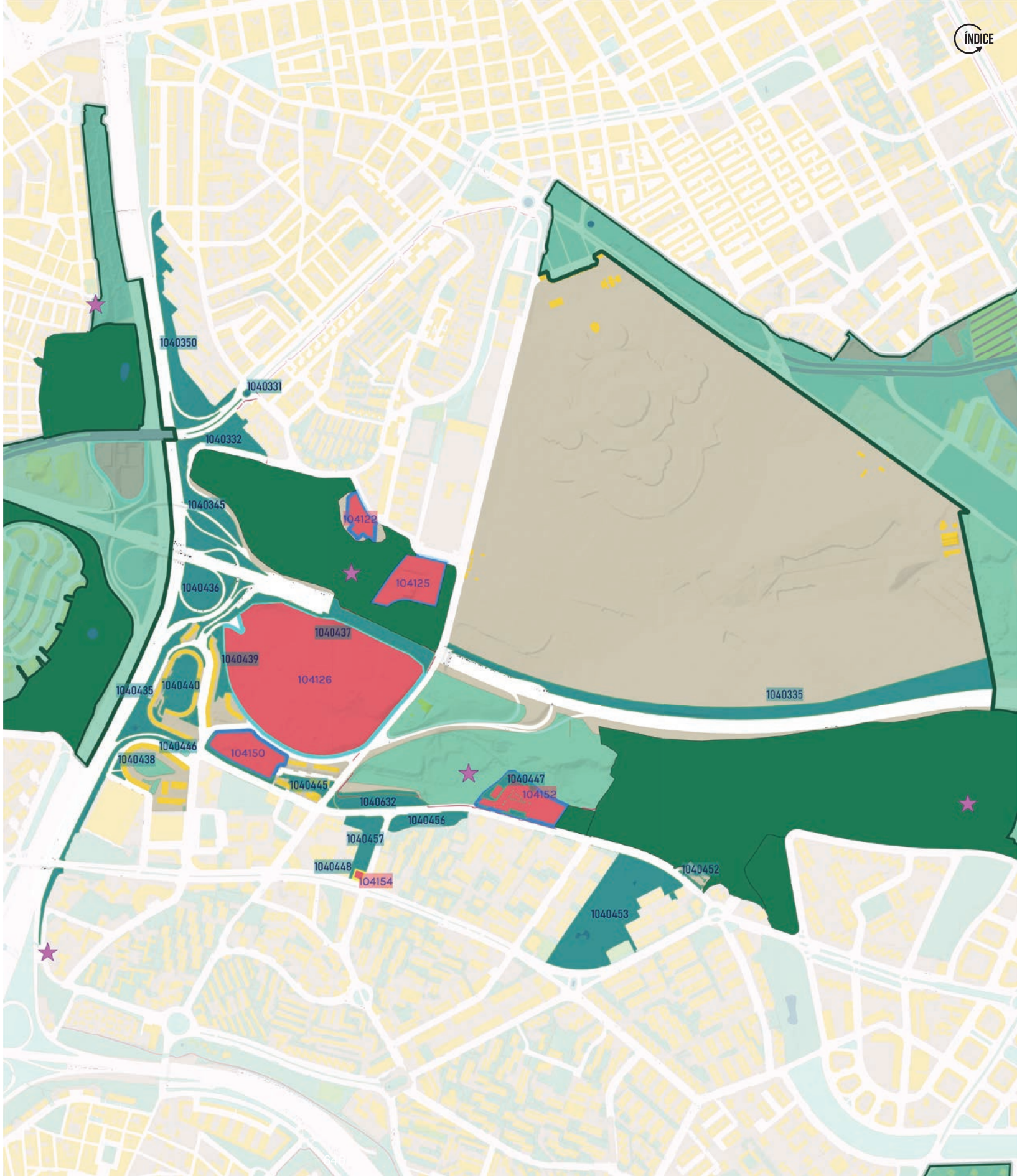
- Administrativo
- Cultural
- Deportivo
- Educativo
- Social, Sociocultural o Sociosanitario
- Otros (Mercados, ...)

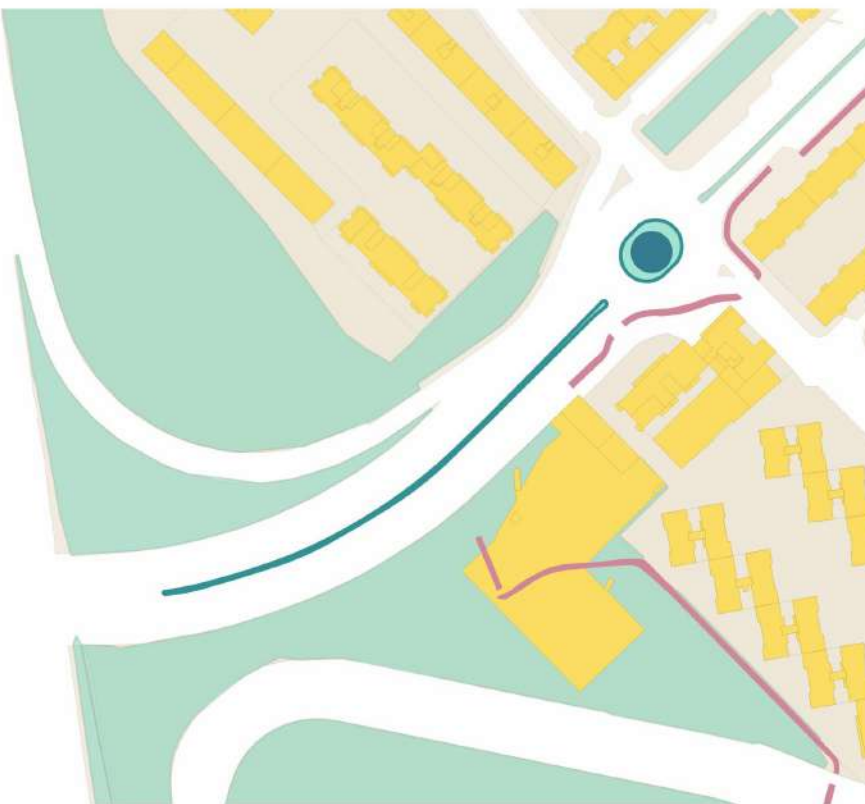
■ Huertas

Infraestructuras

- Nudos de infraestructuras viales
- Otras

Áreas Especiales de Actuación (AEA)





AU 1-04 - ANILLO URBANO

1040331
MED. MARQUES DE CORBERA

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	493.12
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	193
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	52
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	506.05
Arbustos unitarios	21
Especies adecuadas	0
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1420.64
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

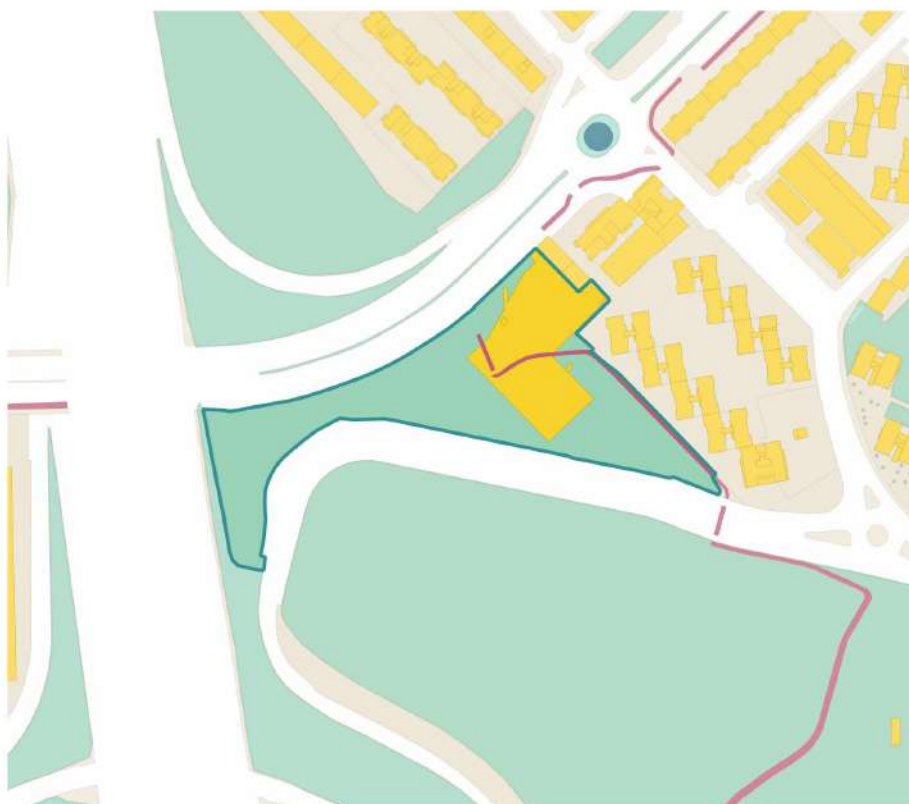
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-04 - ANILLO URBANO

1040332 AVDA. MARQUES DE CORBERA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	11146.45
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	2200
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	189
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	283.92
Superficie arbustos (m ²)	2067.66
Arbustos unitarios	61
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	3752.17
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

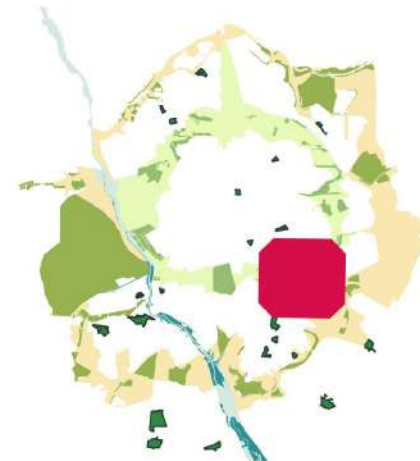
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°35'16.965"N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-04 - ANILLO URBANO

1040335 VALLA SUR DEL CEMENTERIO DE LA ALMUDENA

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	52906.88
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	25000 aprox.
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	471
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	52906.88
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

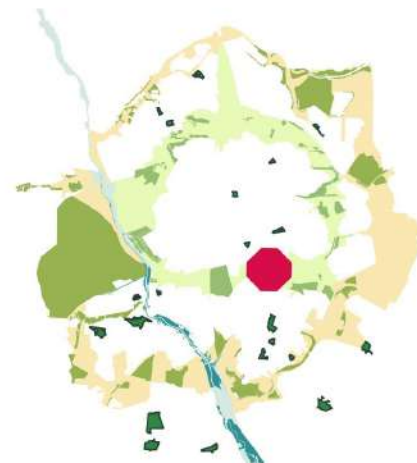
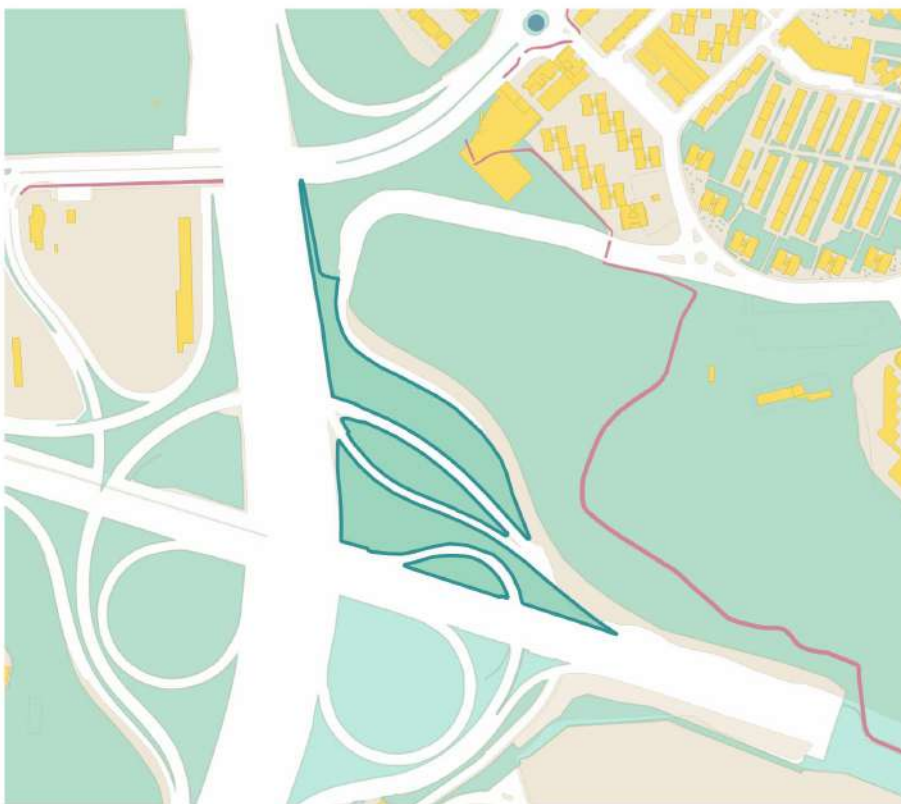
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-04 - ANILLO URBANO

1040345

CALLE 30 - O'DONNELL- MARQUES DE CORBERA

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	18780.36
Área de oportunidad	Área inaccesible
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	484
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	11275.35
Arbustos unitarios	49
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	3588.08
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

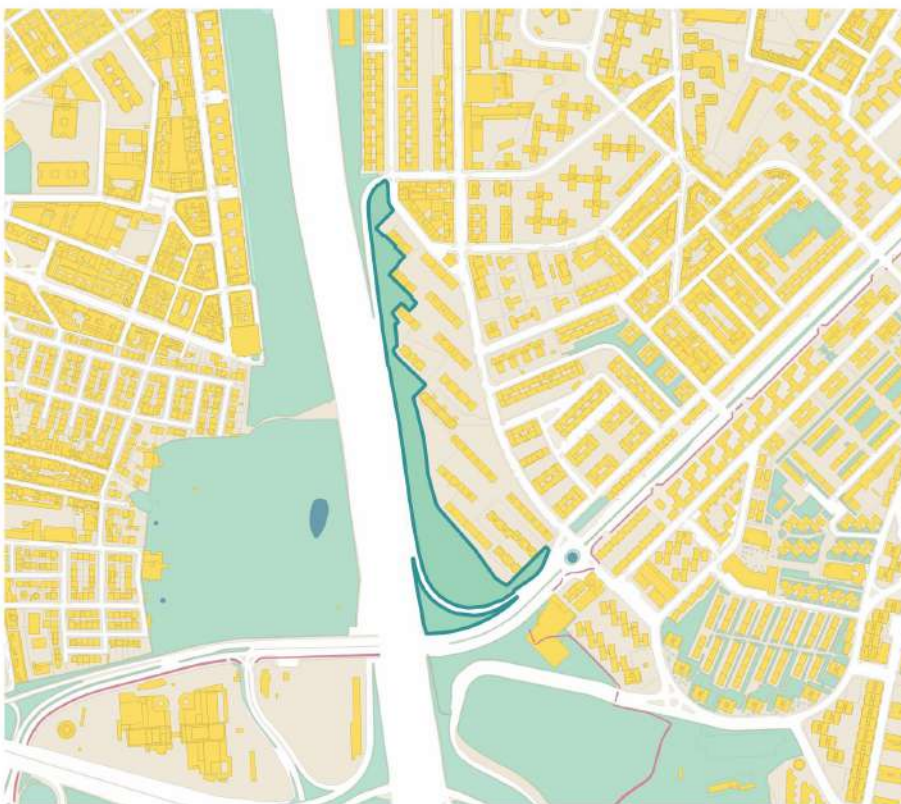
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-04 - ANILLO URBANO

1040350
CALLE 30 - TALUD SAN MARCELO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	24271.7
Área de oportunidad	Talud inaccesible
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	692
Especies adecuadas	1
Madurez	1

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	51.23
Superficie arbustos (m ²)	5325.53
Arbustos unitarios	61
Especies adecuadas	0
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	549.37
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	15388.49
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

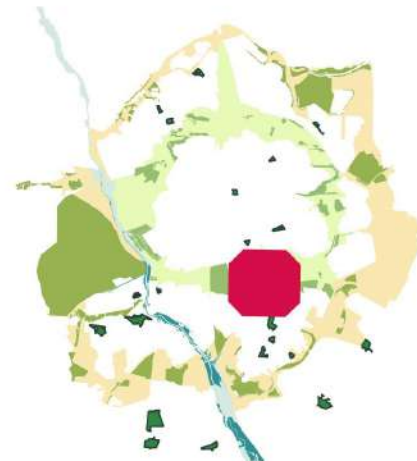
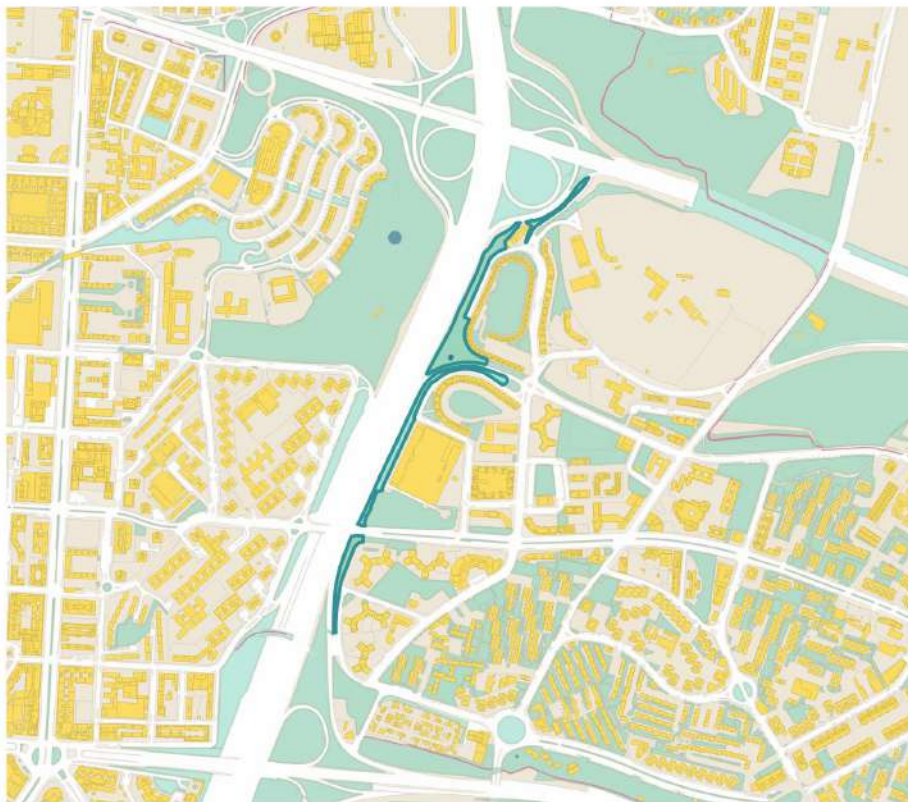
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-04 - ANILLO URBANO

1040435
TALUDES M-30

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	19152.82
Área de oportunidad	Talud inaccesible
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	5
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	89.86
Superficie arbustos (m ²)	1601.12
Arbustos unitarios	14
Especies adecuadas	0
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	1169.35
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-04 - ANILLO URBANO

1040436 ZONA M-30 NUDO O'DONNELL

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	15485.1
Área de oportunidad	Área inaccesible
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	25
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	6058.12
Arbustos unitarios	5
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	306.68
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

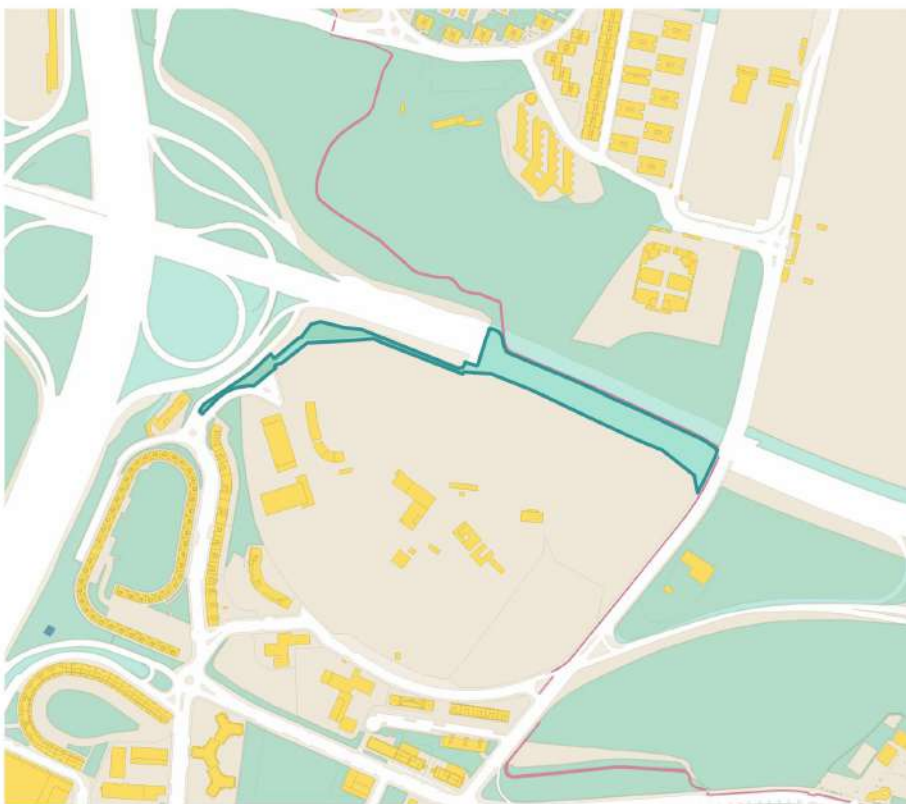
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-04 - ANILLO URBANO

1040437 EJE O'DONELL - MORATALAZ

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	14639.41
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	1142
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	0
Especies adecuadas	1
Madurez	1

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	110.39
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

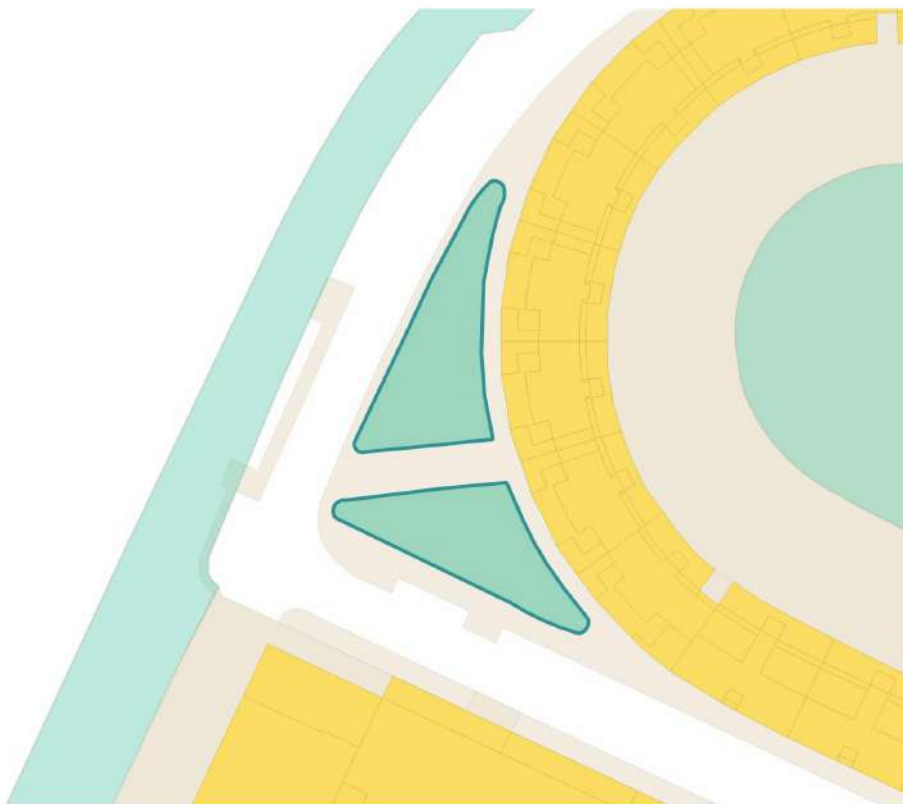
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta



AU 1-04 - ANILLO URBANO

1040438
Z.A. MANUEL MACHADO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	742.78
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	200
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	22
Especies adecuadas	0
Madurez	1

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	194.78
Arbustos unitarios	1
Especies adecuadas	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-04 - ANILLO URBANO

1040439 TALUD EXTERIOR POLIDEPORTIVO LA ELIPA

Parques Forestales
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3624.7
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	1440
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	77
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	208.78
Arbustos unitarios	6
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

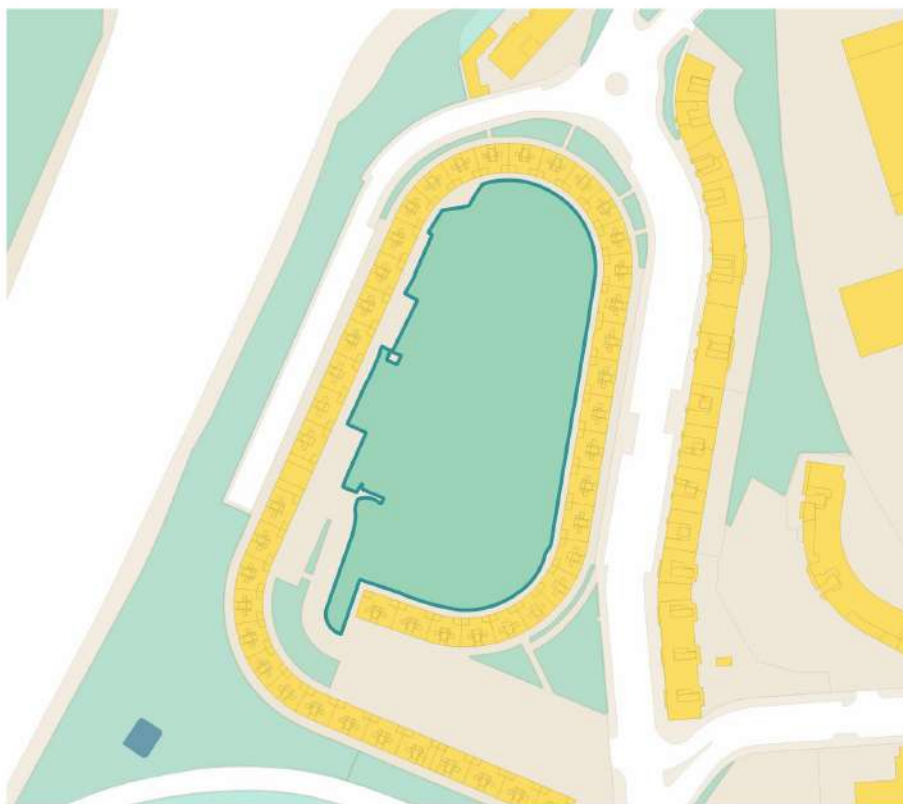
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta



AU 1-04 - ANILLO URBANO

1040440 ZONA CENTRAL IVIMA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	10548.19
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	Casi la totalidad
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	85
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1071.15
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

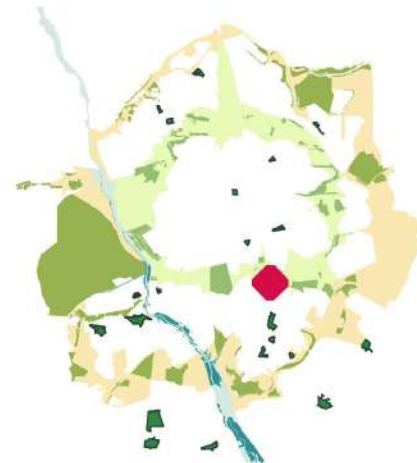
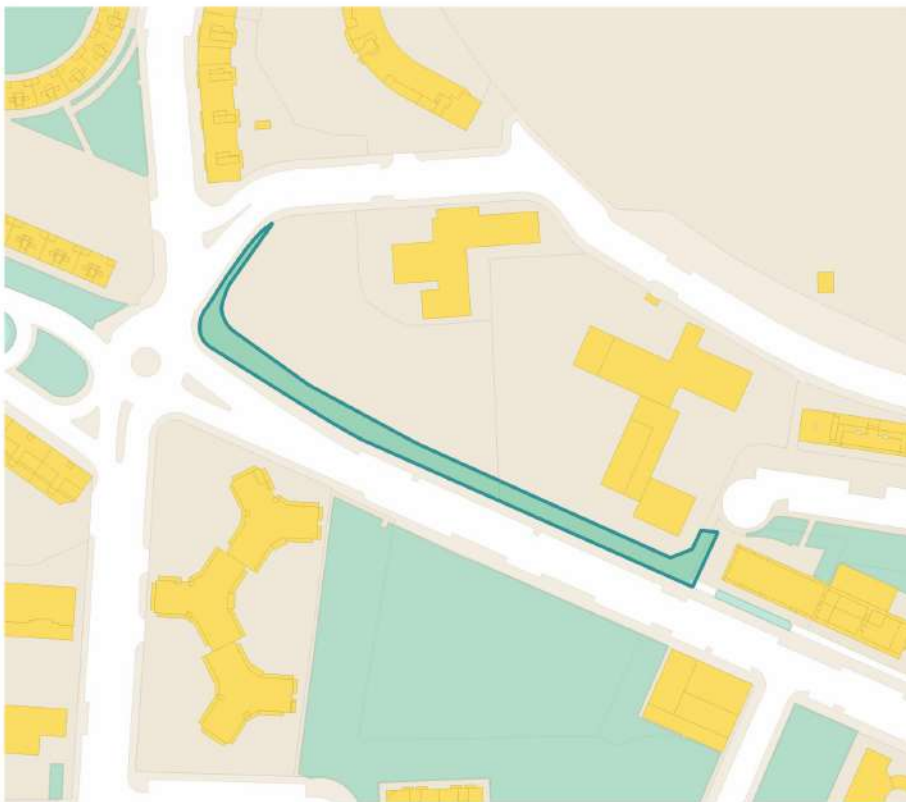
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-04 - ANILLO URBANO

1040444
LTRL. INSTITUTO MARIANA PINEDA

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1778.03
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	1325
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	2
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	667.12
Arbustos unitarios	4
Especies adecuadas	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-04 - ANILLO URBANO

1040445
ALCALDE GARRIDO JUARISTI - E.M.V.

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2601.69
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	860
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	39
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	34.13
Arbustos unitarios	5
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	388.92
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

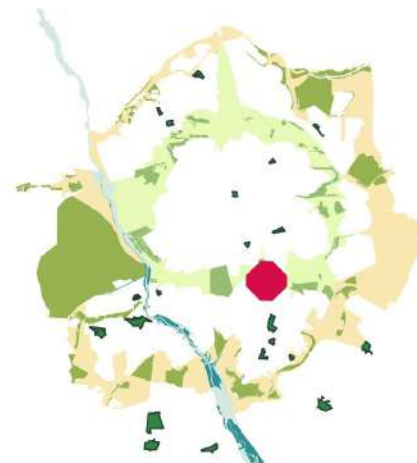
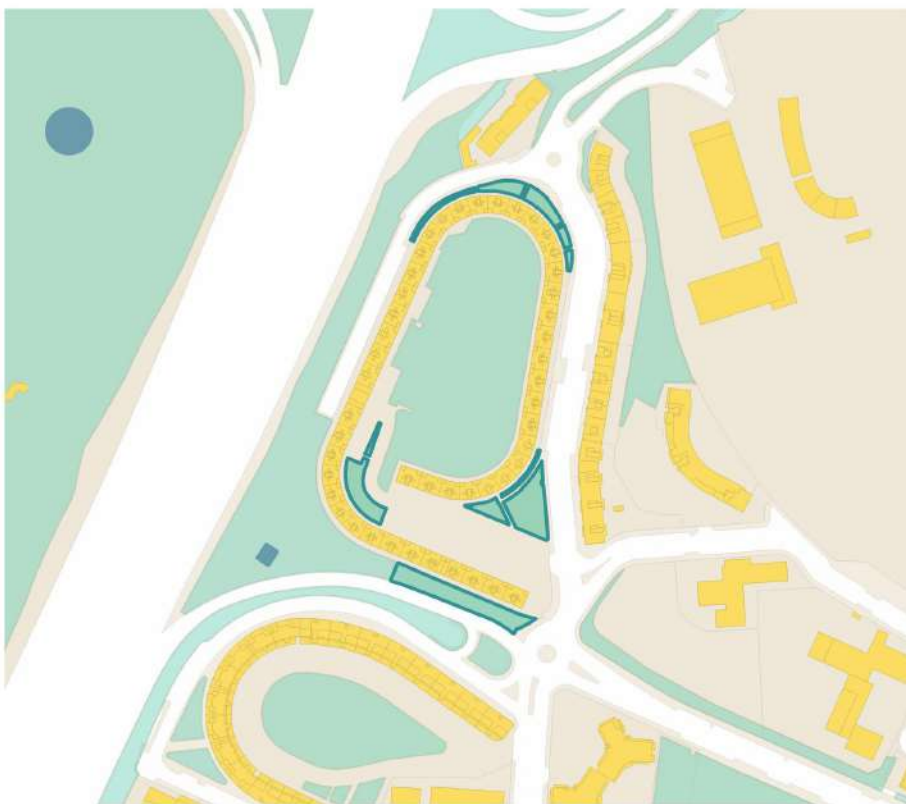
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-04 - ANILLO URBANO

1040446 ZONA EXTERIOR IVIMA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2866.45
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	800
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	52
Especies adecuadas	1
Madurez	1

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1008.16
Arbustos unitarios	16
Especies adecuadas	0
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta



AU 1-04 - ANILLO URBANO

1040448 ARROYO BELINCOSO - Cº DE LOS VINATEROS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	192.37
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	5
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

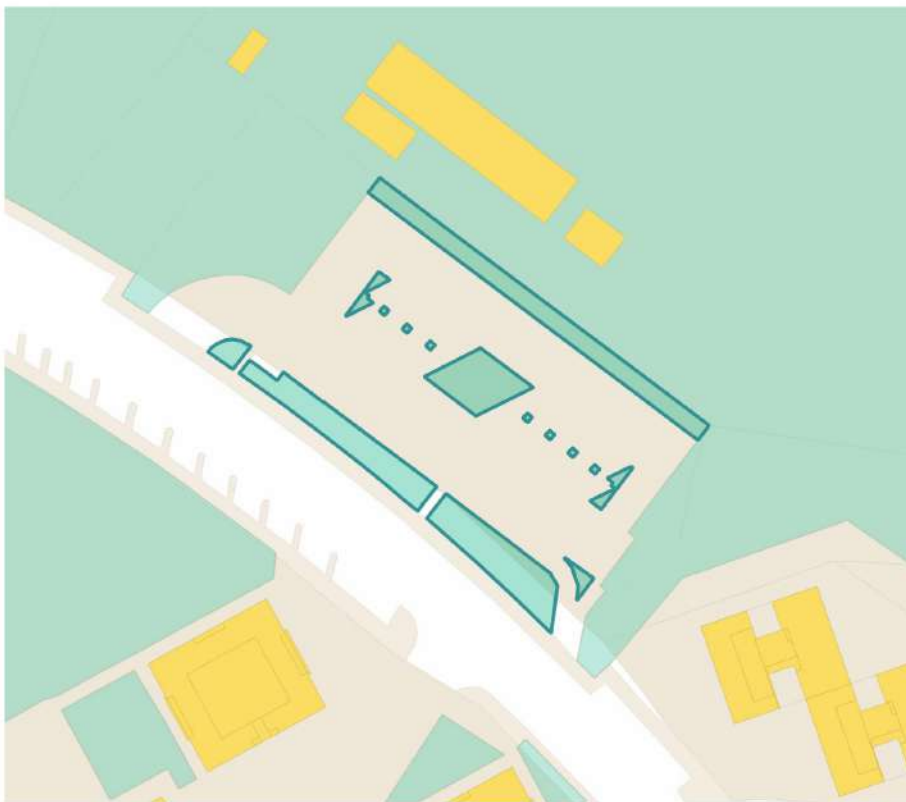
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-04 - ANILLO URBANO

1040452
PAR ANTONIO MENA

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	779.53
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	120
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	31
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	479.23
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

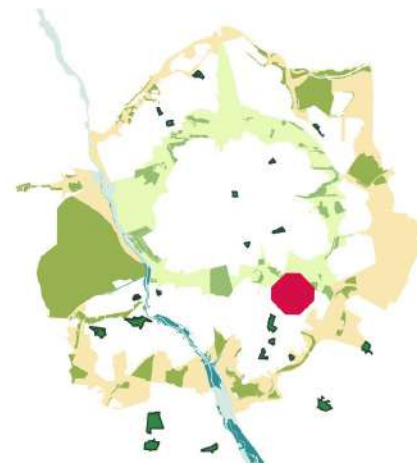
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas
- ; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta



AU 1-04 - ANILLO URBANO

1040453 PARQUE DE MORATALAZ

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	49158.59
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	184
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	700
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	223.97
Superficie arbustos (m ²)	9113.54
Arbustos unitarios	19
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	12896.19
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

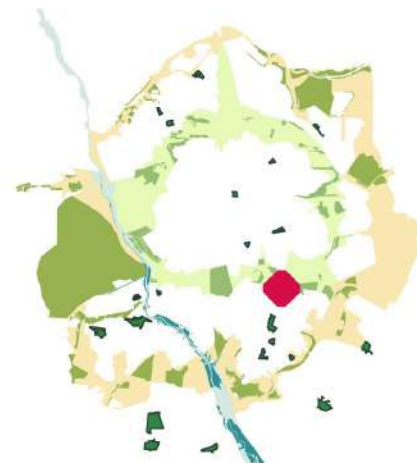
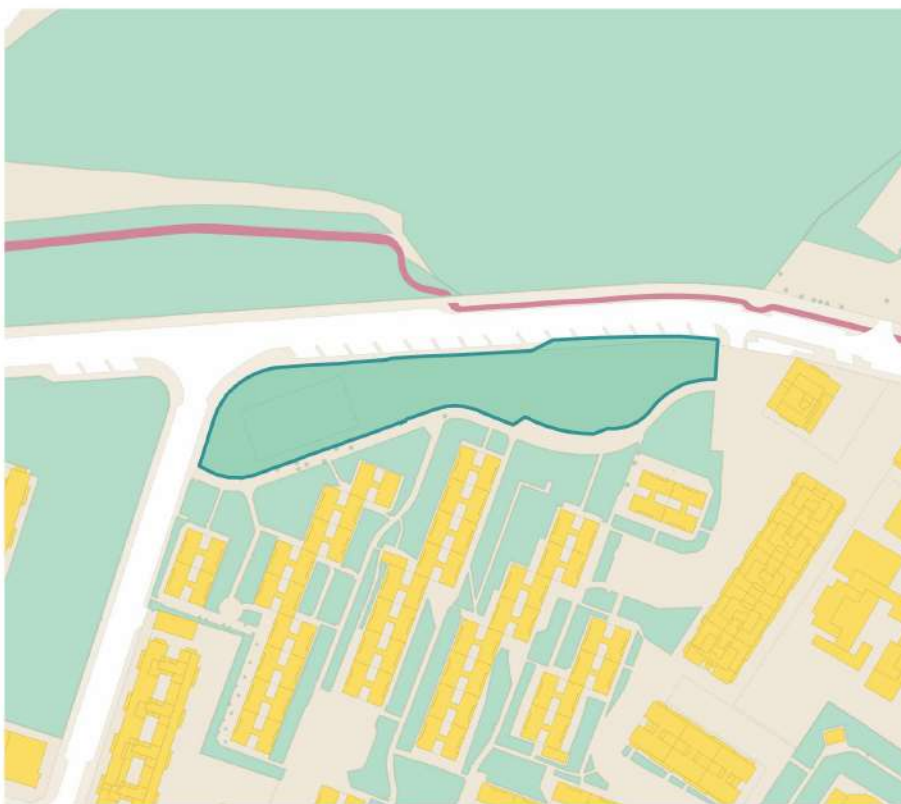
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-04 - ANILLO URBANO

1040456 URB. POLIG. E DE MORATALAZ - 1^a FASE

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	6594.19
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	620
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	126
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	25.28
Superficie arbustos (m ²)	585.14
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	2469.26
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoides; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-04 - ANILLO URBANO

1040457 PARQUE DE LOS PINOS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	8258.14
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	207
Especies adecuadas	1
Madurez	2

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	212.89
Arbustos unitarios	8
Especies adecuadas	1

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-04 - ANILLO URBANO

1040632
AVDA. DR. G^a TAPIA TALUDES

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	9367.57
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	190
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	672.44
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	2974.99
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	5223.2
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

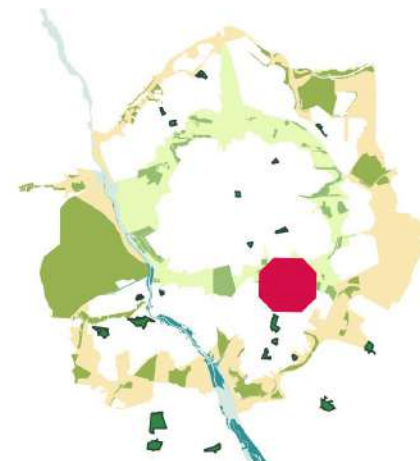
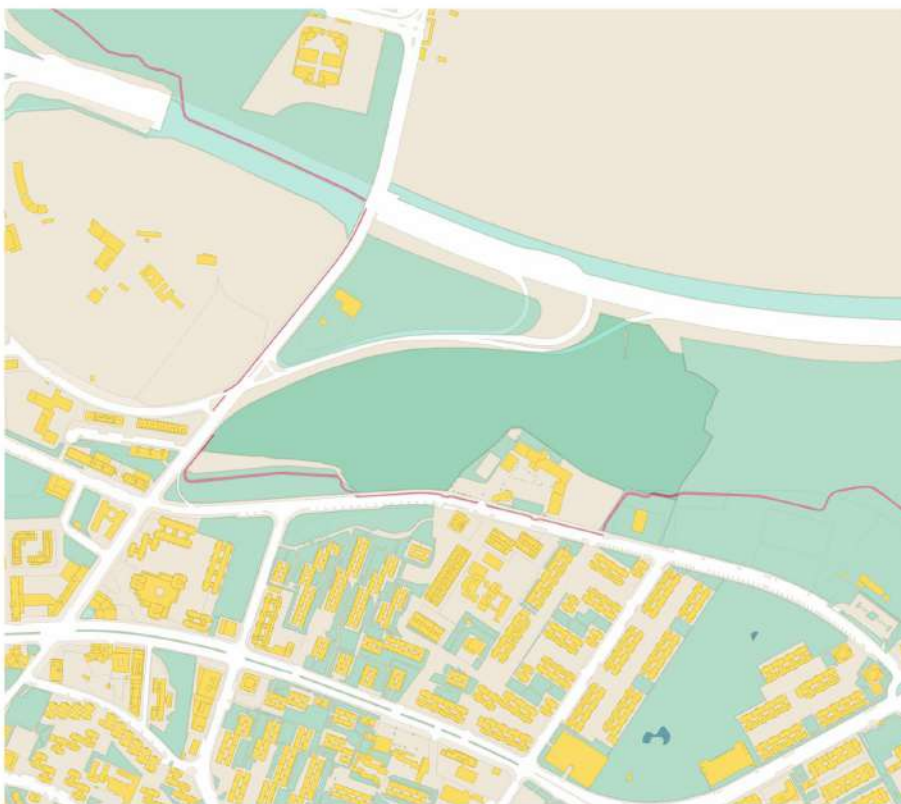
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°21'14.677"N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-04 - ANILLO URBANO

1040689
ZONA VERDE A DESARROLLAR

Titularidad pgou

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	111956.06
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	4000 - 6000
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	1

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

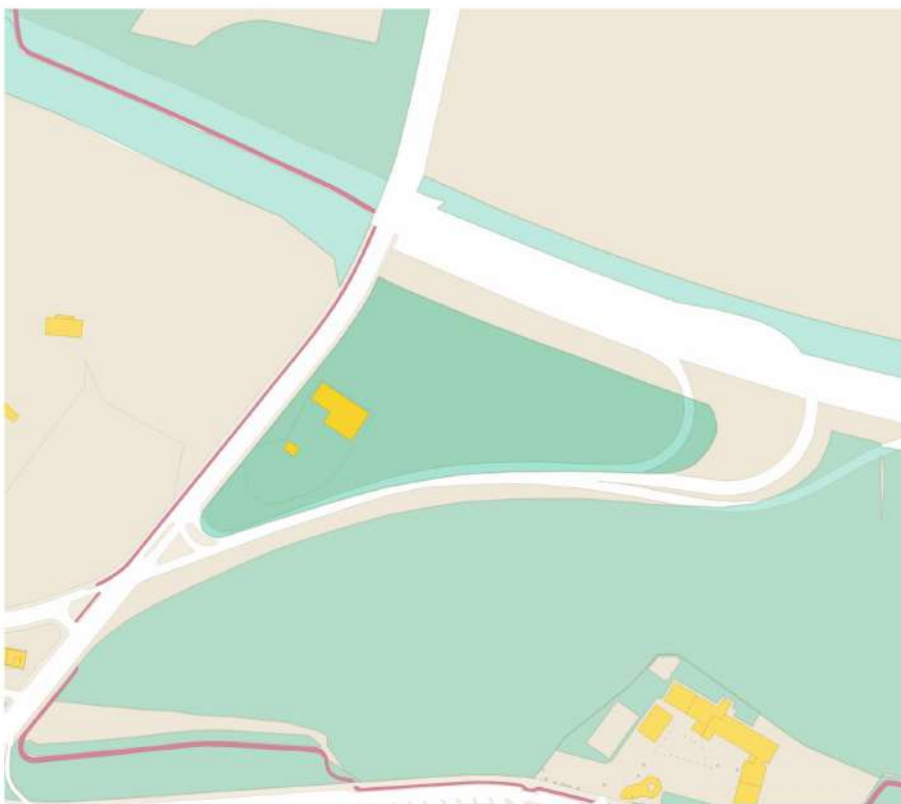
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°24'18" 38°0" N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-04 - ANILLO URBANO

1040690 ZONA VERDE A DESARROLLAR

Titularidad pgou

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	33693.65
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	Casi la totalidad
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	1

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

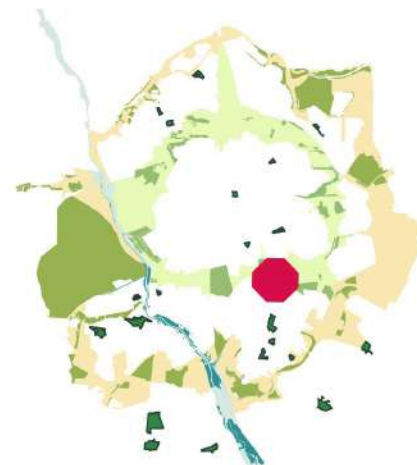
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-04 - ANILLO URBANO

104126 COMPLEJO POLIDEPORTIVO LA ELIPA

Equipamiento deportivo
Moratalaz

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	84530.7
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	2879.4
Plazas de aparcamiento	192

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	74581.7
Superficie sin uso (m ²)	29500
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	11086.7
Cubierta plana (m ²)	4059.1

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	4280
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería	
Valla metálica	
Muro de hormigón	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-04 - ANILLO URBANO

104122
C.P. SAN JUAN BOSCO

Equipamiento educativo
Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	2295.3
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	357.5
Superficie sin uso (m ²)	40
Tipología predominante	Pradera con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	3592.1
Cubierta plana (m ²)	173

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	2200
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

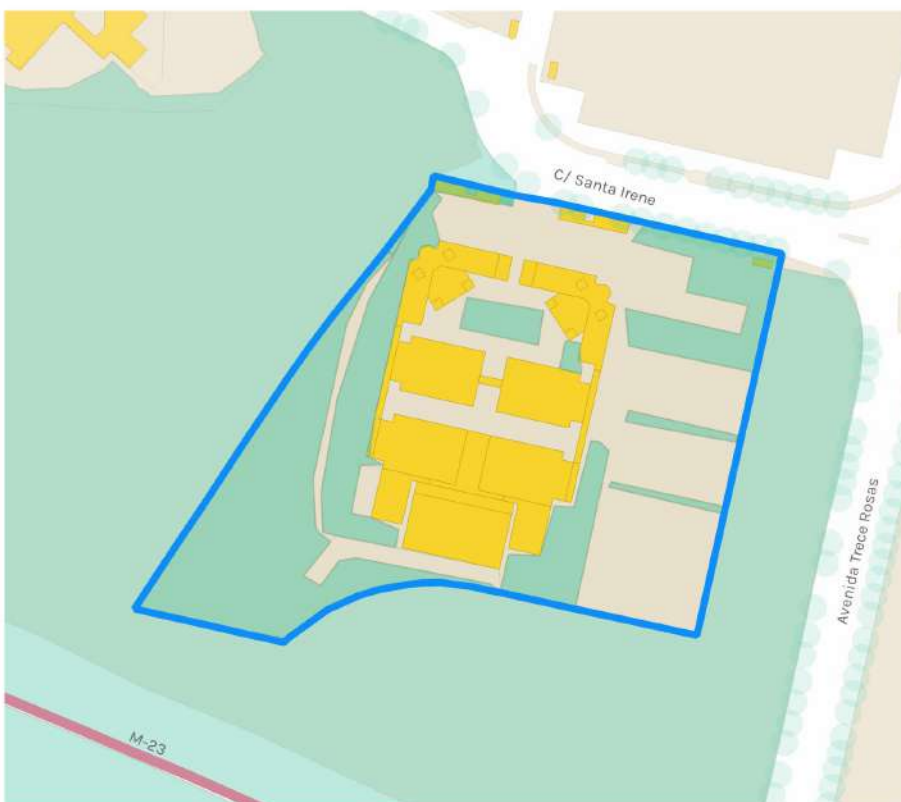
Cerrajería	
Muro de fábrica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-04 - ANILLO URBANO

104125 I.B. FRANCISCO DE GOYA

Equipamiento educativo
Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	7628.6
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	600
Plazas de aparcamiento	40

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	7337.7
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	4536.6
Cubierta plana (m ²)	427.9

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	4200
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

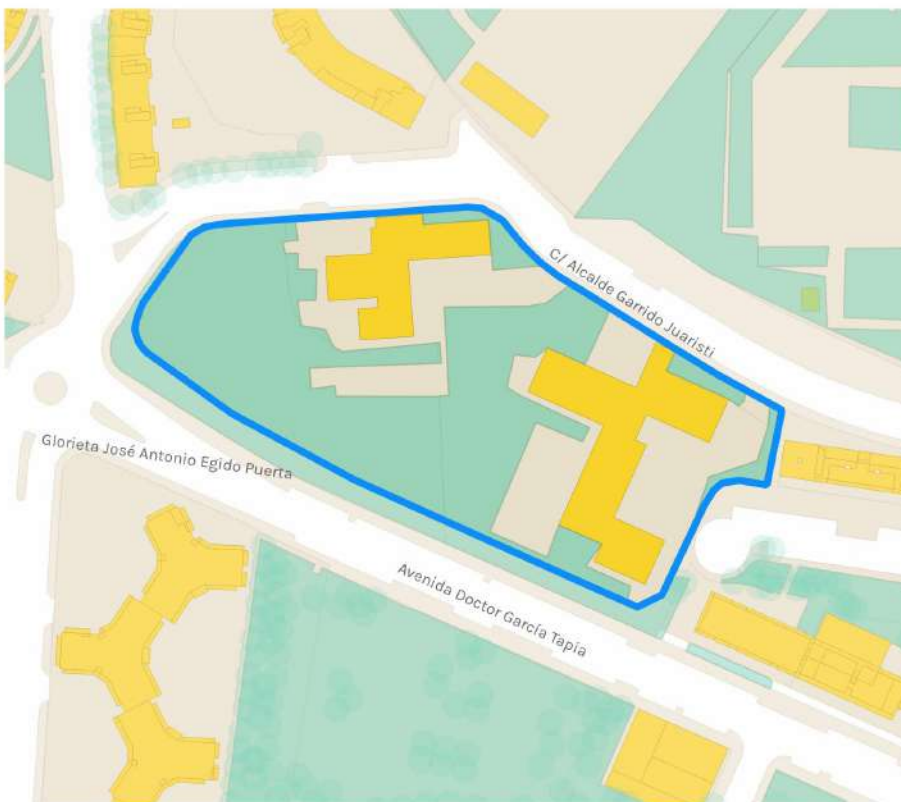
Cerrajería	
Muro de fábrica	
Valla metálica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-04 - ANILLO URBANO

104150 I.N.B MARINA PINEDA

Equipamiento educativo
Moratalaz

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	4895.6
Superficie sin uso (m ²)	1245
Superficie aparcamiento (m ²)	186.2
Plazas de aparcamiento	12

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	8147.5
Superficie sin uso (m ²)	5500
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	3059.4
Cubierta plana (m ²)	3059.4

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	3050
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

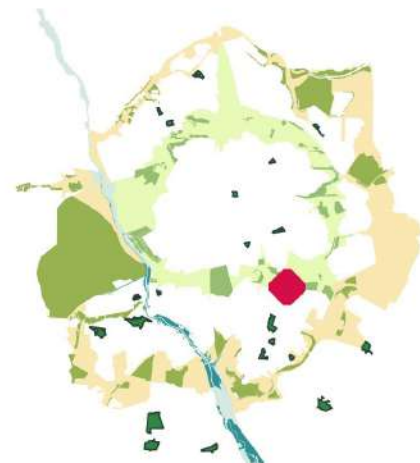
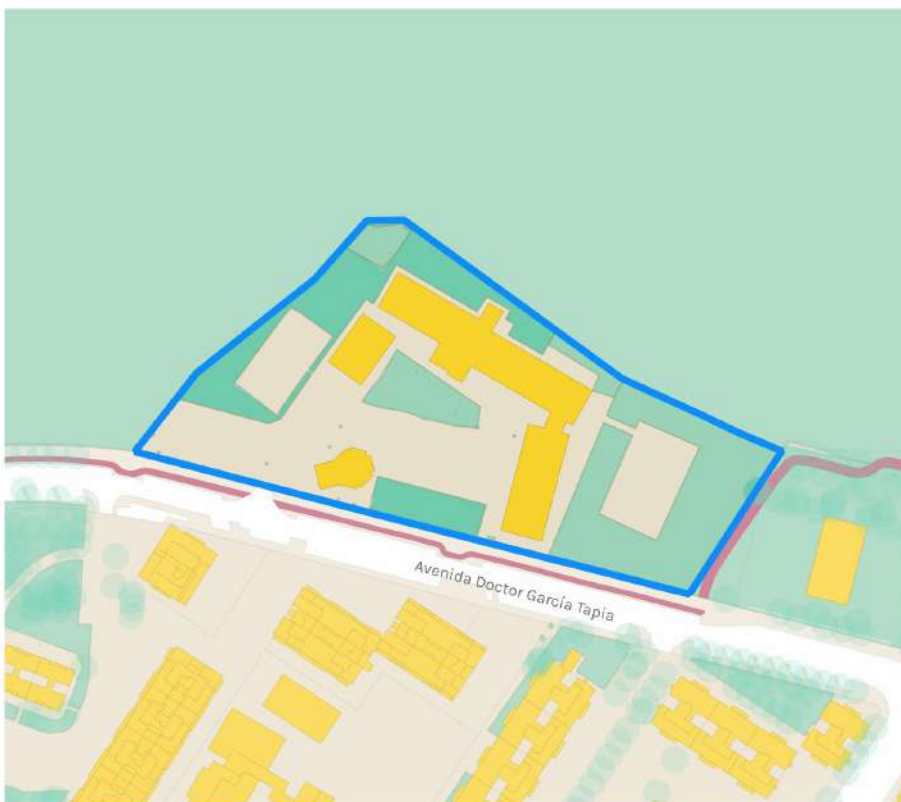
Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia; 23.5 - Naturalización mediante instalaciones de contenedores vegetados



AU 1-04 - ANILLO URBANO

104152 C.P. PASAMONTE

Equipamiento educativo
Moratalaz

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	8053
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	7414.2
Superficie sin uso (m ²)	785
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	2951
Cubierta plana (m ²)	2691.6

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	2165
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

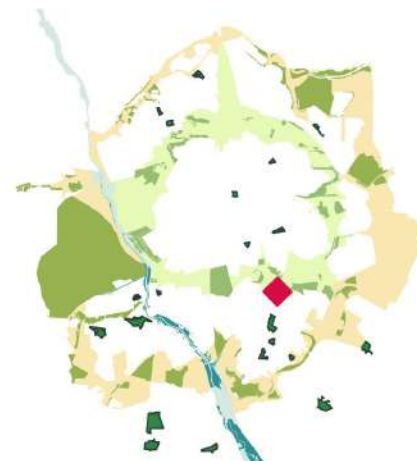
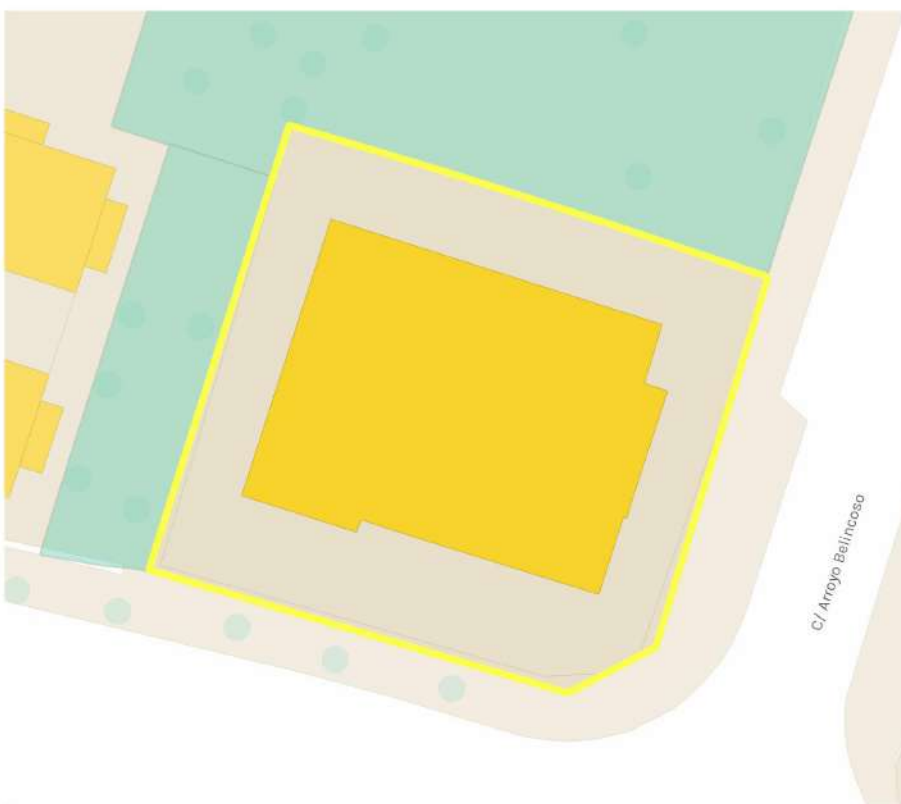
Cerrajería	
Valla metálica	
Muro de fábrica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-04 - ANILLO URBANO

104154 CENTRO DE TERCERA EDAD

Equipamiento socio-sanitario
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	497.6
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	0
Superficie sin uso (m ²)	0

Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos
------------------------	--------------------------------

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	432.7
Cubierta plana (m ²)	432.7

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	320
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
-------------------	---

Especies más abundantes	
-------------------------	--

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia

ÁREA DE CONEXIÓN AU 1-05

Zonas verdes de apoyo

AU 1-05. 1050333. PARQUE DE LOS TILOS	677
AU 1-05. 1050334. PARQUE DE LA ALMUDENA	678
AU 1-05. 1050336. CEMENTERIO DE LA ALMUDENA	679
AU 1-05. 1050337. Z.V. ENTRE VILLAESCUSA Y CEMENTERIO CIVIL	680
AU 1-05. 1050338. MED. LARGO CABALLERO	681
AU 1-05. 1050340. RTDA. FUENTE CARRANTONA	682
AU 1-05. 1050348. JARDIN DE LOS COMBATIENTES DE LA NUEVE	683
AU 1-05. 1050356. PARQUE MALMOE	684
AU 1-05. 1050359. PARQUE DE ARRAGA	685
AU 1-05. 1050363. ZONA DEPORTIVA PARQUE DE LA ALMUDENA	686
AU 1-05. 1050364. MERCADILLO LARGO CABALLERO	687
AU 1-05. 1050366. AQUITANIA - INSTITUCION LIBRE DE ENSEÑANZA	688
AU 1-05. 1050370. AVDA. ARCENTALES	689
AU 1-05. 1050442. MED. FTE. CARRANTONA II	690
AU 1-05. 1050450. ANILLO CICLISTA	691
AU 1-05. 1050454. Z.F. LTRL. FTE. CARRANTONA	692
AU 1-05. 1050688. ZONA VERDE A DESARROLLAR	693
AU 1-05. 1050691. ZONA VERDE A DESARROLLAR	694

Ejes de conexión

Principales

AU 1-05. 10500003. AVENIDA DE ARCENTALES	695
AU 1-05. 10500010. CALLE DE FRANCISCO LARGO CABALLERO	696
AU 1-05. 10500132. AVENIDA DE LA INSTITUCIÓN LIBRE DE ENSEÑANZA	697

Parcelas y solares

Parcela vacante pública

AU 1-05. 105115. PARCELA VACANTE	698
AU 1-05. 105124. DEPORTIVO VACANTE	699
AU 1-05. 105128. PARCELA VACANTE EN PPI7 ENSANCHE ESTE SAN BLAS	700
AU 1-05. 105131. PARCELA VACANTE EN PPI7	701

Dotaciones

Deportivo

AU 1-05. 105114. INSTALACION DEPORTIVAS AMBULATORIO (EL PARAISO)	702
AU 1-05. 105121. PISTA DEPORTIVA	703
AU 1-05. 105123. PISTA DEPORTIVA LA ALMUDENA	704
AU 1-05. 105276. CENTRO DEPORTIVO MUNICIPAL LA ALMUDENA	705

Educativo

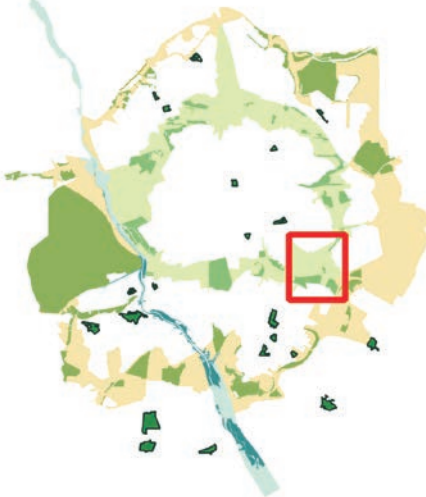
AU 1-05. 105132. C.P. REPUBLICA DE CHILE	706
AU 1-05. 105136. C.P. DOCTOR R. KAPUR I	707
AU 1-05. 105137. C.P. AMERICO CASTRO	708
AU 1-05. 105138. I.B. MIGUEL DELIBES	709

Social, Sociocultural o Sociosanitario

AU 1-05. 105135. RESIDENCIA AMAVID	710
AU 1-05. 105265. CENTRO DE SERVICIOS SOCIALES DEL AYUNTAMIENTO DE M*	711

Otros

AU 1-05. 105277. MERCADO DE ABASTOS	712
-------------------------------------	-----



Área de conexión AU 1-05

Zonas Verdes Red de Biodiversidad



Ejes de conexión

- Principales
- Secundarios

Áreas de apoyo a la Red de Biodiversidad

Zonas verdes | gestión pública



Parcelas y solares

- Parcela vacante pública según PGOUE
- Parcela privada no construida

Dotaciones

- Administrativo
- Cultural
- Deportivo
- Educativo
- Social, Sociocultural o Sociosanitario
- Otros (Mercados, ...)

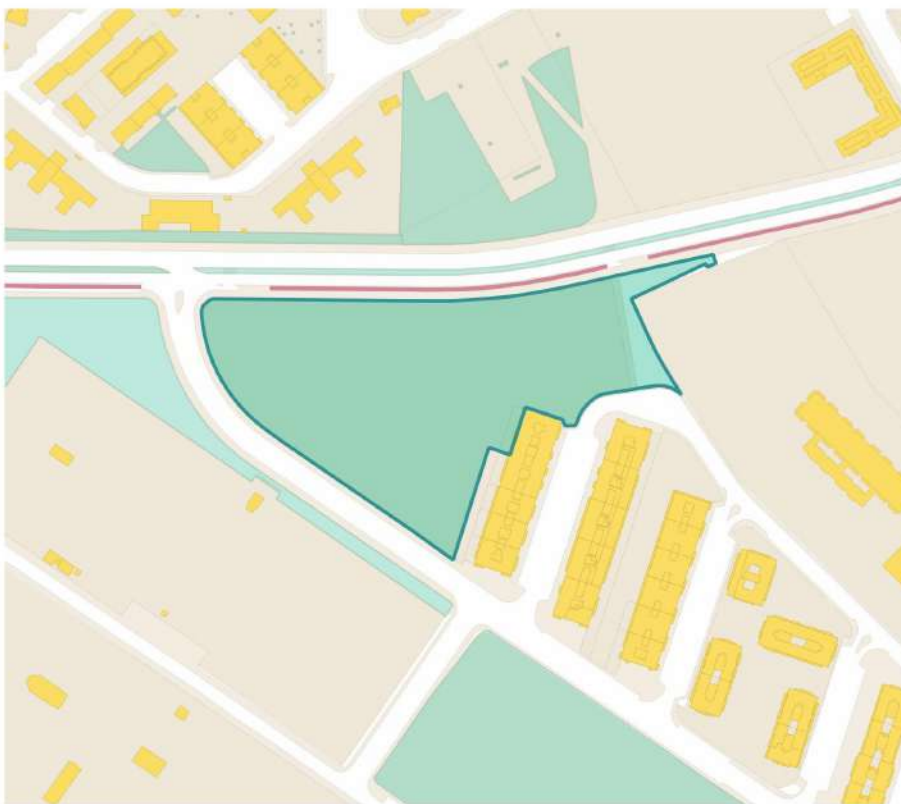
■ Huertas

Infraestructuras

- Nudos de infraestructuras viales
- Otras

Áreas Especiales de Actuación (AEA)





AU 1-05 - ANILLO URBANO

1050333 PARQUE DE LOS TILOS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	21255.88
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	100-200
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	373
Especies adecuadas	1
Madurez	3

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1525.18
Arbustos unitarios	10
Especies adecuadas	1

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

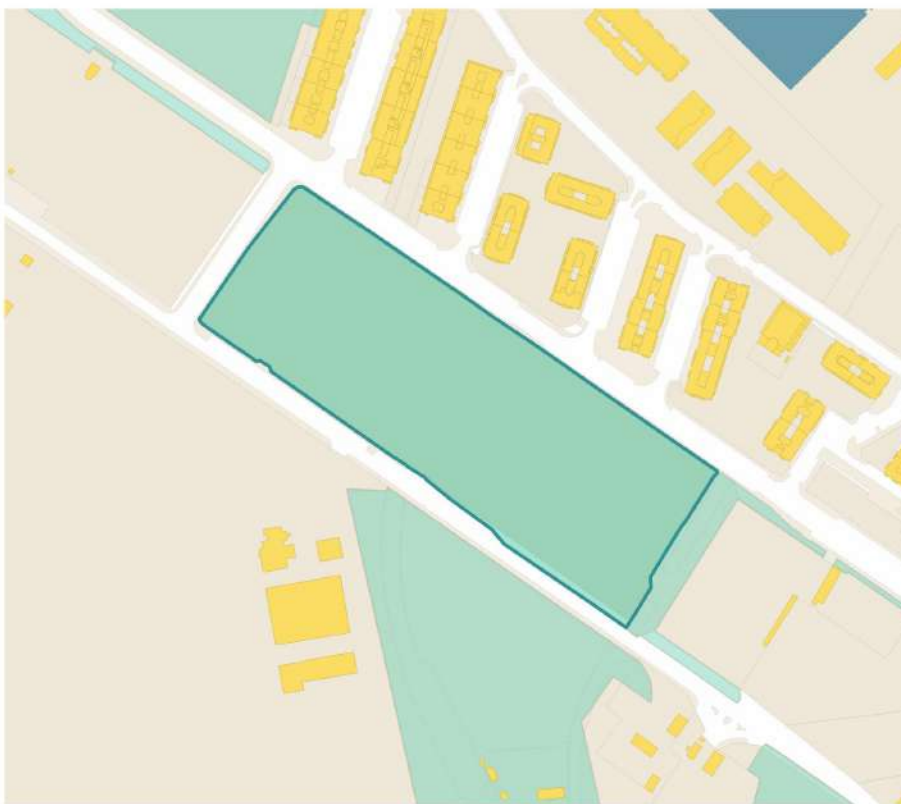
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-05 - ANILLO URBANO

1050334 PARQUE DE LA ALMUDENA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	33442.89
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	875
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	1006
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	2029.51
Superficie arbustos (m ²)	3746.02
Arbustos unitarios	292
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	4650.68
Uso del cesped	1
Superficie pradera natural (m ²)	1162.62
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

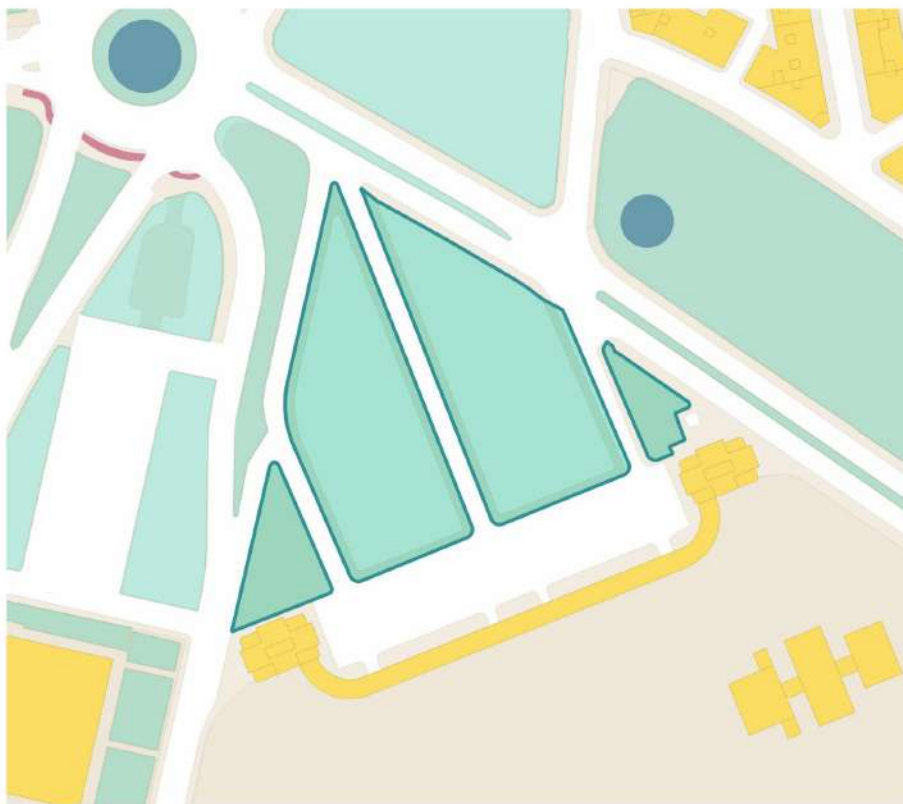
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°25'11.61"N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.2 - Creación de refugios para insectos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-05 - ANILLO URBANO

1050336 CEMENTERIO DE LA ALMUDENA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	10442.53
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	Casi la totalidad
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	163
Especies adecuadas	0
Madurez	13

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	6
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	7161.47
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°25'35" 350" N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-05 - ANILLO URBANO

1050337

Z.V. ENTRE VILLAESCUSA Y CEMENTERIO CIVIL

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	16267.81
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	376
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1223.84
Arbustos unitarios	17
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1141
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	9379.92
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

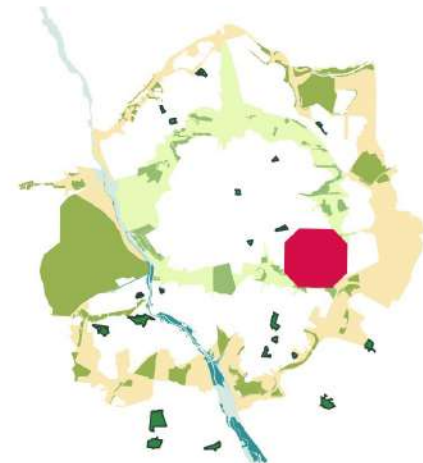
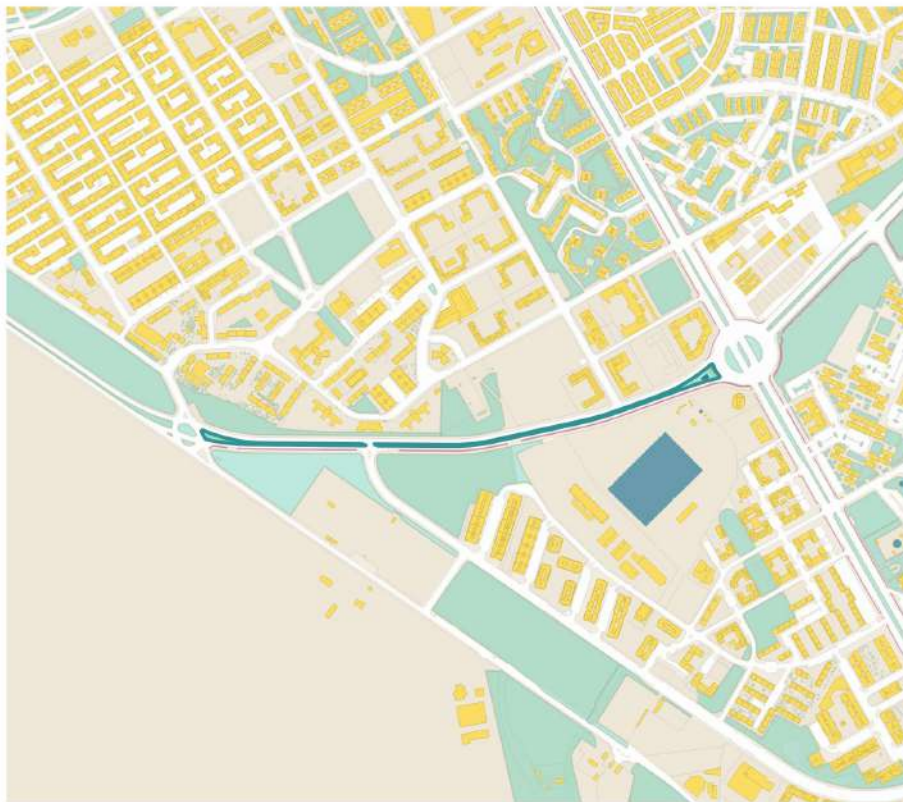
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°25'31.652"N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-05 - ANILLO URBANO

1050338 MED. LARGO CABALLERO

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3876.93
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	6
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	2587.7
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	810.76
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	101.57
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

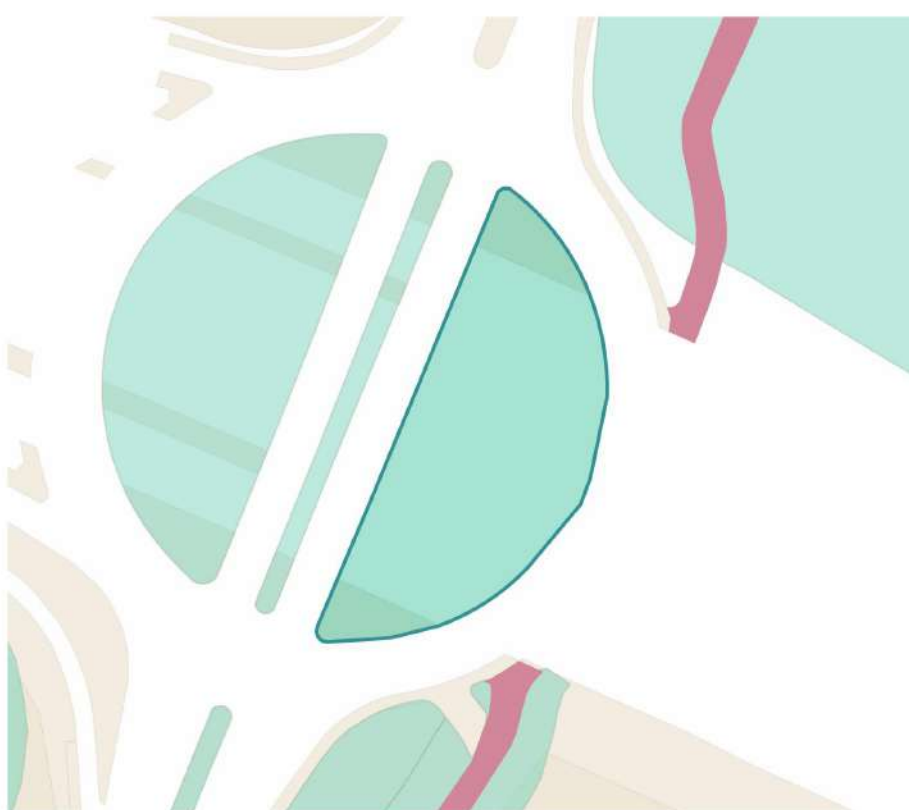
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño



AU 1-05 - ANILLO URBANO

1050340 RTDA. FUENTE CARRANTONA

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2668.47
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	8
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

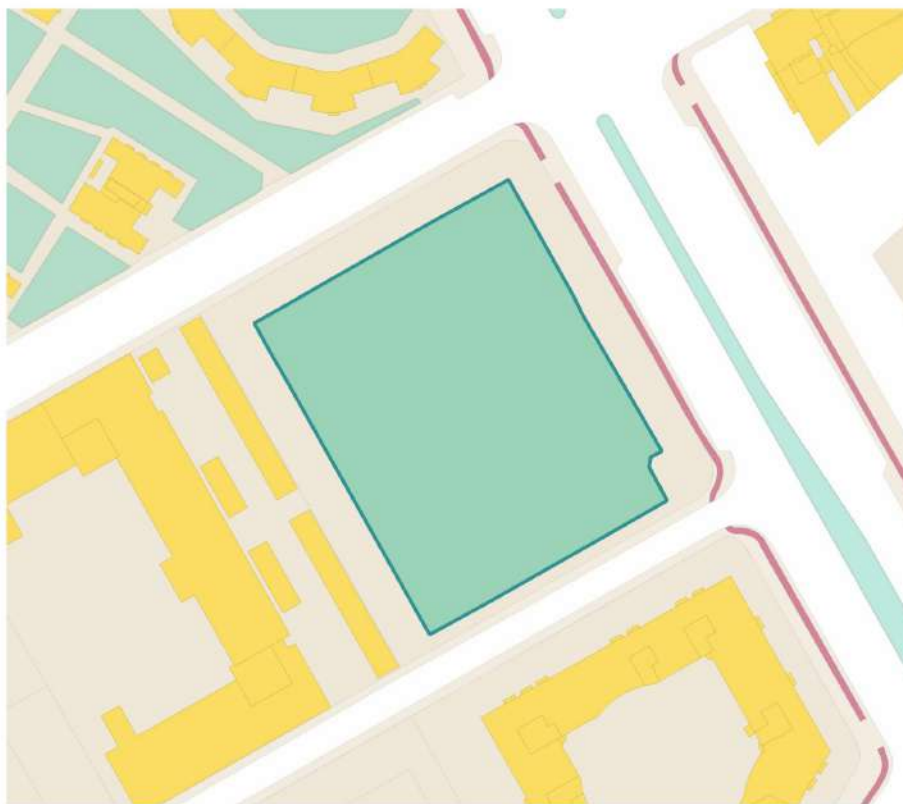
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-05 - ANILLO URBANO

1050348 JARDIN DE LOS COMBATIENTES DE LA NUEVE

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	4673.93
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	80
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	103
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	427.03
Arbustos unitarios	3
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1011.46
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

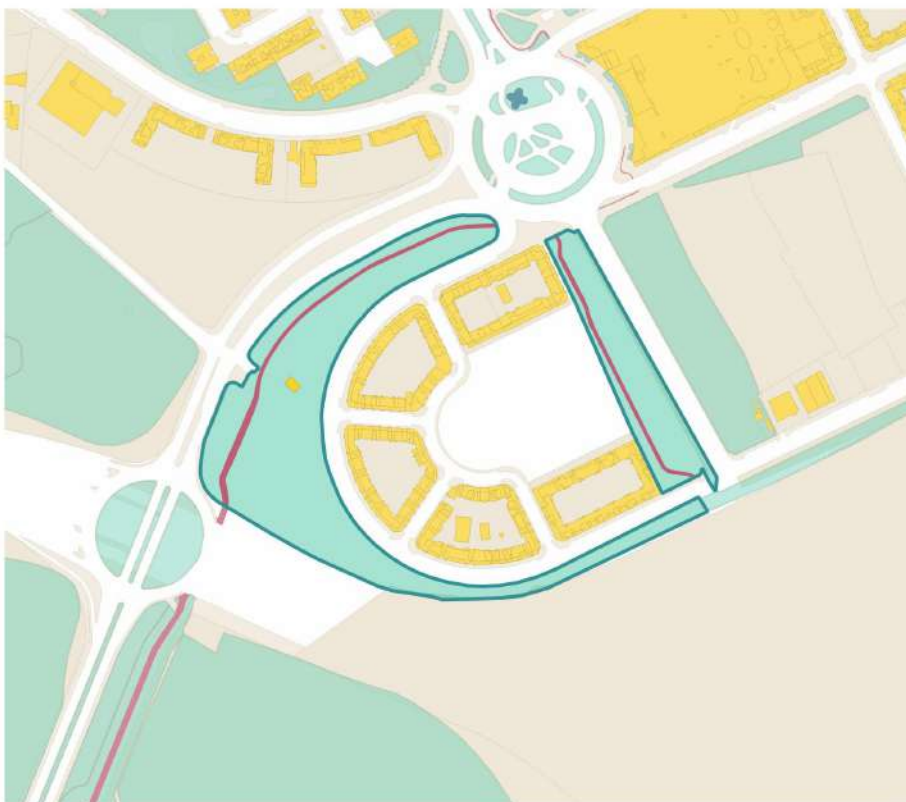
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°25'31.488"N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-05 - ANILLO URBANO

1050356 PARQUE MALMOE

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	43800.6
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	1480
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	891
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1412.37
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	25636.52
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

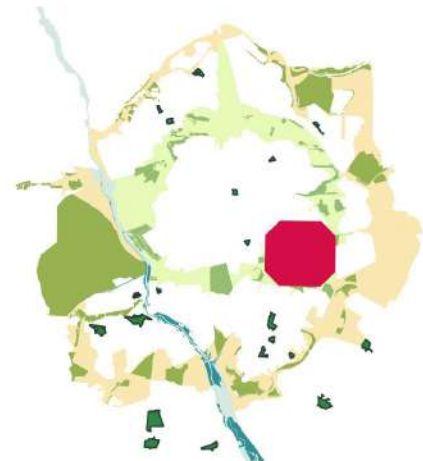
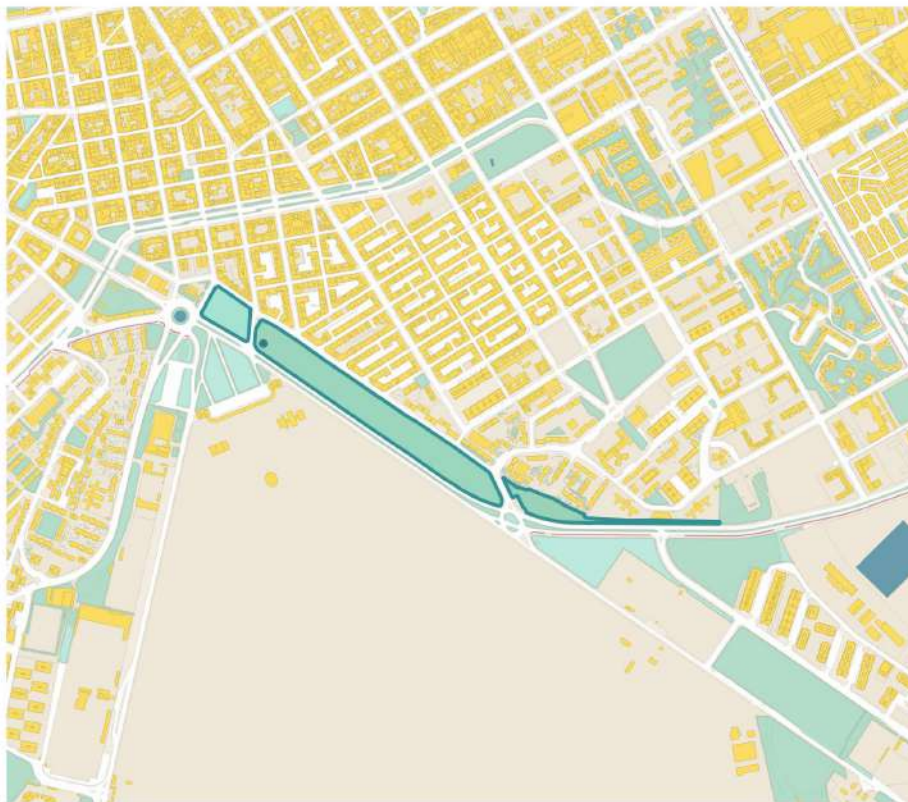
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°25'N 270°W

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-05 - ANILLO URBANO

1050359 PARQUE DE ARRIAGA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	50883.01
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	436
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	750
Especies adecuadas	1
Madurez	3

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	7089.3
Arbustos unitarios	59
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	17652.69
Uso del cesped	1
Superficie pradera natural (m ²)	1727.72
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

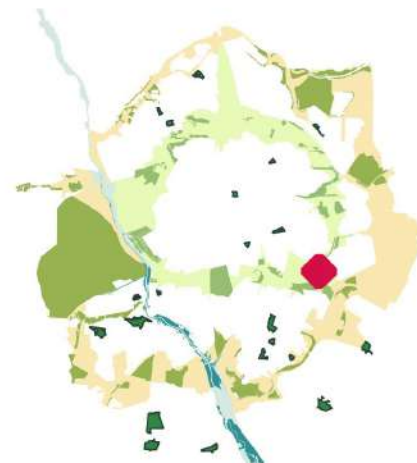
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	1
Posibilidad de instalación	0

Distribuidos en

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas
- ; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta



AU 1-05 - ANILLO URBANO

1050363**ZONA DEPORTIVA PARQUE DE LA ALMUDENA**Instalaciones Deportivas
Titularidad municipal**DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD****DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE**

Superficie (m ²)	3069.13
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	194.47
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

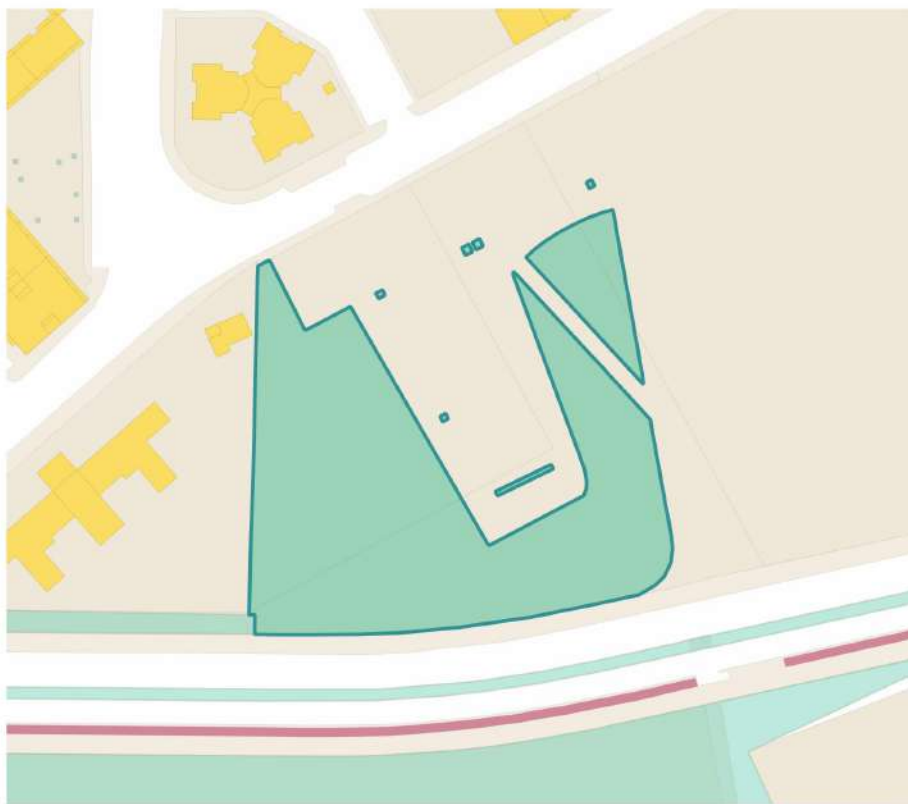
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

80°25'7.788"N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-05 - ANILLO URBANO

1050364 MERCADILLO LARGO CABALLERO

Vegetación Espontánea o Solares
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	6419.02
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	Casi la totalidad
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	47
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	6311.46
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

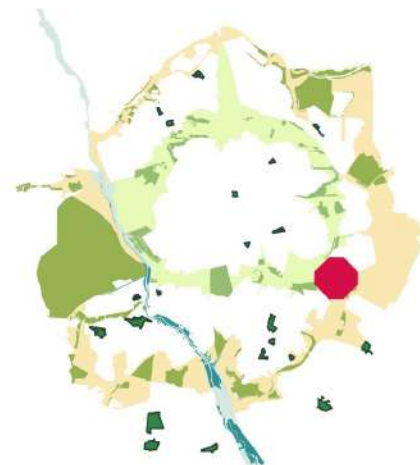
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.2 - Creación de refugios para insectos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-05 - ANILLO URBANO

1050366**AQUITANIA - INSTITUCION LIBRE DE
ENSEÑANZA**Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal**DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD****DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE**

Superficie (m ²)	16364
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	2481
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	302
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	24
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	15370.6
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°24'57.702"N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 4.2 - Creación de refugios para insectos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-05 - ANILLO URBANO

1050370 AVDA. ARCENTALES

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	5051.89
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	526
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	79
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	2857.51
Arbustos unitarios	3
Especies adecuadas	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

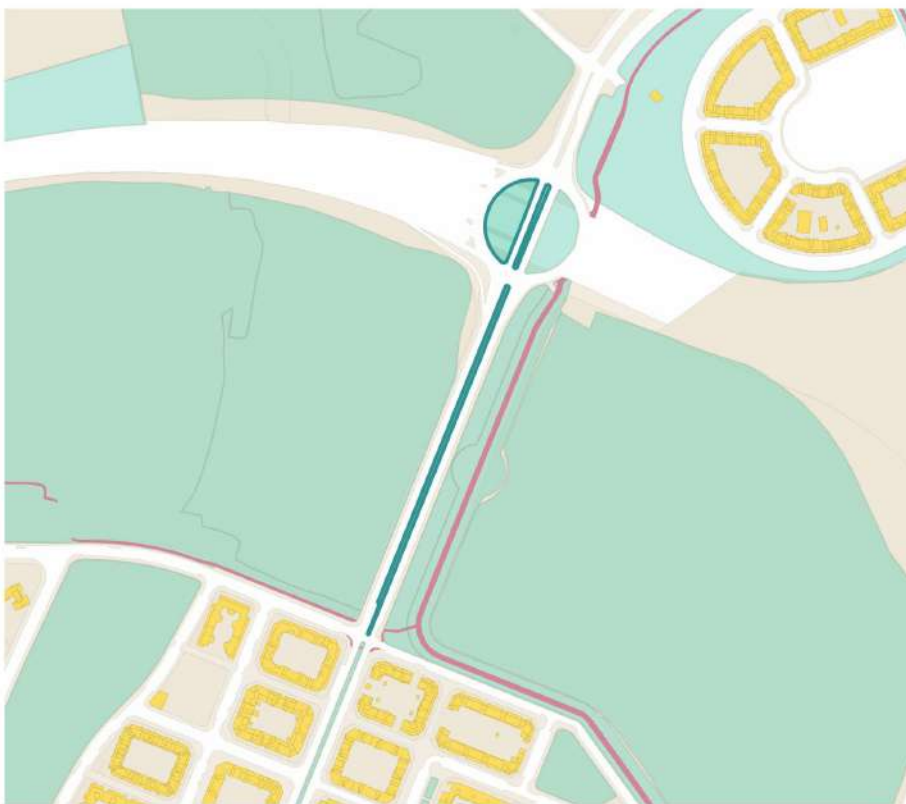
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°35'37.162"N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-05 - ANILLO URBANO

1050442
MED. FTE. CARRANTONA II

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	4608.21
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	103
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	39.22
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1365.7
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1122.31
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

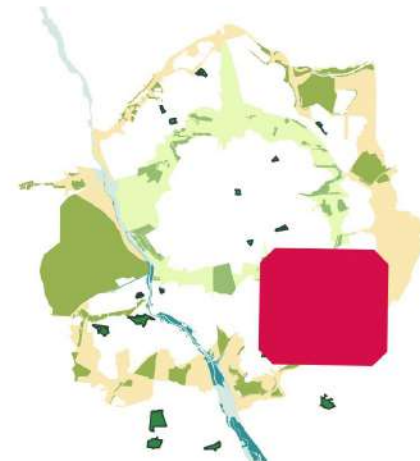
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades



AU 1-05 - ANILLO PERIURBANO

1050450 ANILLO CICLISTA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	46530.44
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	1330
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	14766.48
Arbustos unitarios	13
Especies adecuadas	1
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	1965.11
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

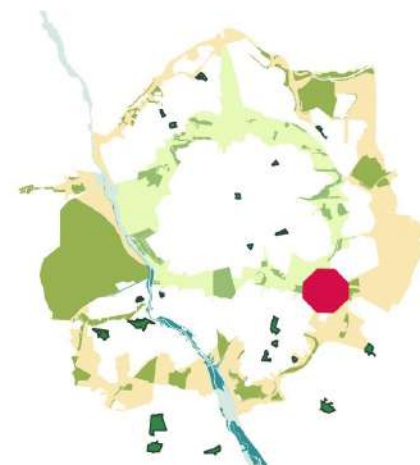
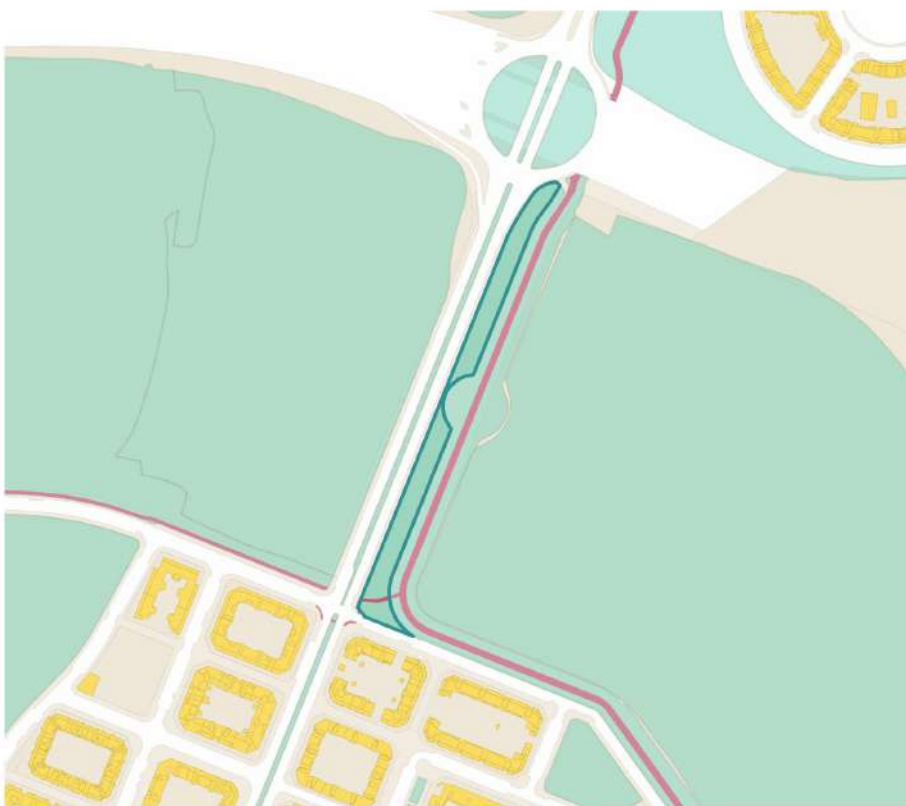
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-05 - ANILLO URBANO

1050454
Z.F. LTRL. FTE. CARRANTONA

Parques Forestales
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	6859.09
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	3400 - 4000
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	1
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	2
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-05 - ANILLO URBANO

1050688
ZONA VERDE A DESARROLLAR

Titularidad pgou

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	81991.64
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

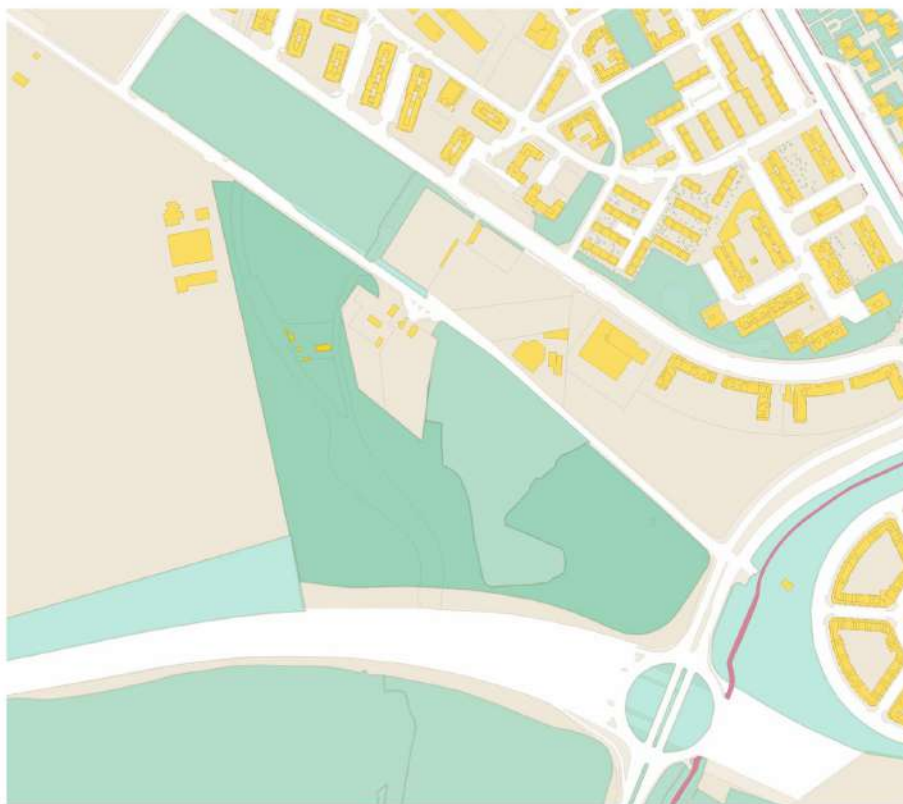
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-05 - ANILLO URBANO

1050691
ZONA VERDE A DESARROLLAR

Titularidad pgou

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	93991.85
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	2439
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	0
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

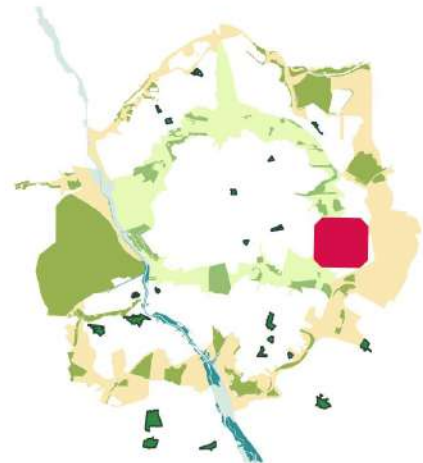
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.2 - Creación de refugios para insectos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-05 - ANILLO URBANO

10500003
AVENIDA DE ARCENTALES

Eje de conexión principal
Distrito de San Blas-Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	53681.22
Aceras (m ²)	1315.18
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	53.28
Accesibilidad medianas	NO
Existencia de carril bici	SI

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	7192.26
Plazas de aparcamiento	646
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

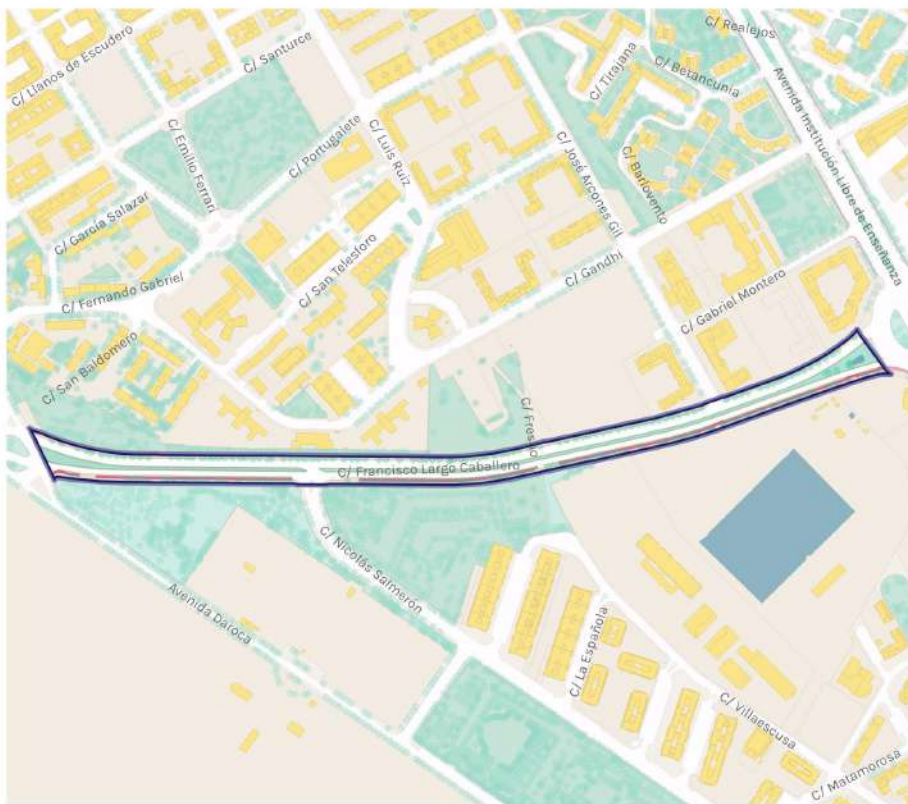
Farolas	232
Marquesinas	8
Quioscos	0
Fuente ornamental	1
Tipos de corrimientos	Muro de hormigón Valla metálica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	197
Especies más abundantes	<i>Liquidambar styraciflua</i>
	<i>Melia azedarach</i>
	<i>Platanus x hybrida</i>

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 16.1 - Diseño e implantación de rincones urbanos para la biodiversidad; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-05 - ANILLO URBANO

10500010 CALLE DE FRANCISCO LARGO CABALLERO

Eje de conexión principal
Distrito de Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	17414.7
Aceras (m ²)	7027.48
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	7027.48
Accesibilidad medianas	SI
Existencia de carril bici	SI

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

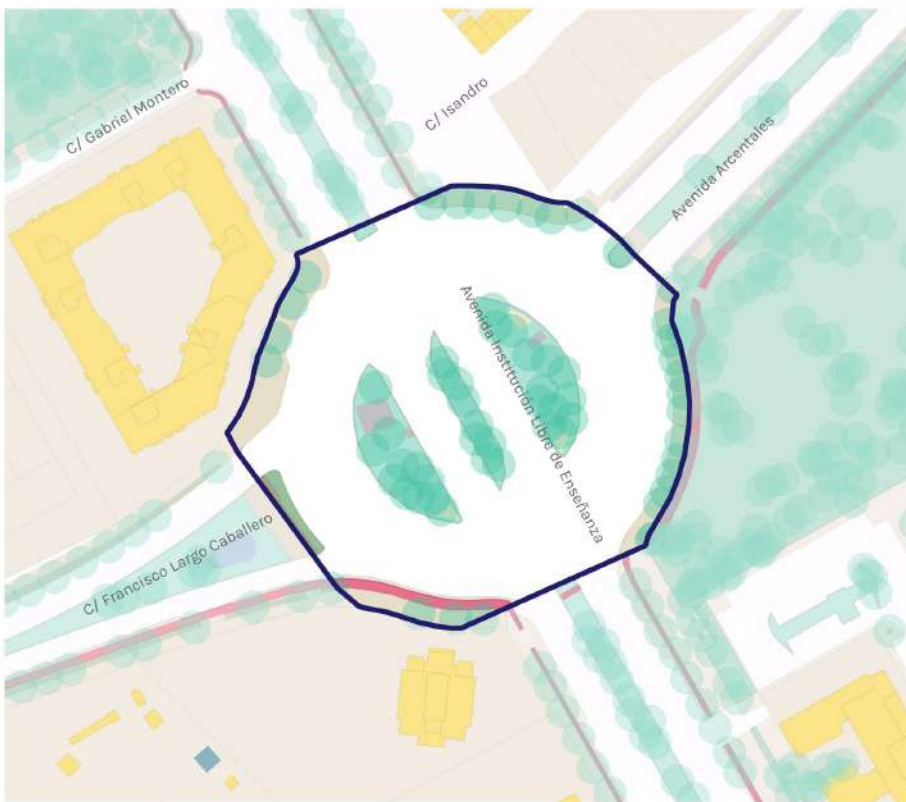
Farolas	53
Marquesinas	3
Quioscos	0
Fuente ornamental	1
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	232
Especies más abundantes	Acer negundo Acer pseudoplatanus Gleditsia triacanthos Inermis

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano



AU 1-05 - ANILLO URBANO

10500132 AVENIDA DE LA INSTITUCIÓN LIBRE DE ENSEÑANZA

Eje de conexión principal
Distrito de Ciudad Lineal-San Blas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	8792.01
Aceras (m ²)	1341.15
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	1341.15
Accesibilidad medianas	SI
Existencia de carril bici	SI

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	14
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0

Tipos de cerramientos

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	58
Especies más abundantes	Pinus pinea
	Platanus x hybrida
	Ulmus pumila

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-05 - ANILLO URBANO

**105115
PARCELA VACANTE**

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	18517.3
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	
Longitud cerramiento (m)	0

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	Platanus x hybrida
-------------------------	--------------------

VEGETACION HERBACEA

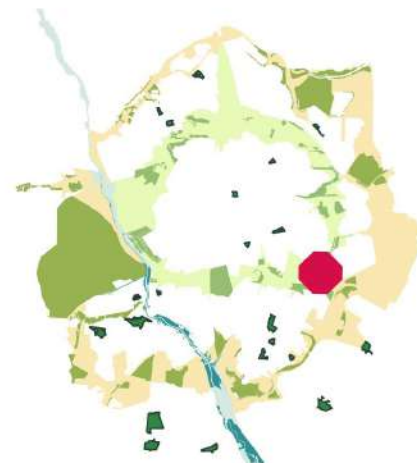
Superficie (%)	95
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	5
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural



AU 1-05 - ANILLO URBANO

105124
DEPORTIVO VACANTE

Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	11960.7
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	
Longitud cerramiento (m)	0

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	
Variabilidad de especies	Alta

VEGETACION HERBACEA

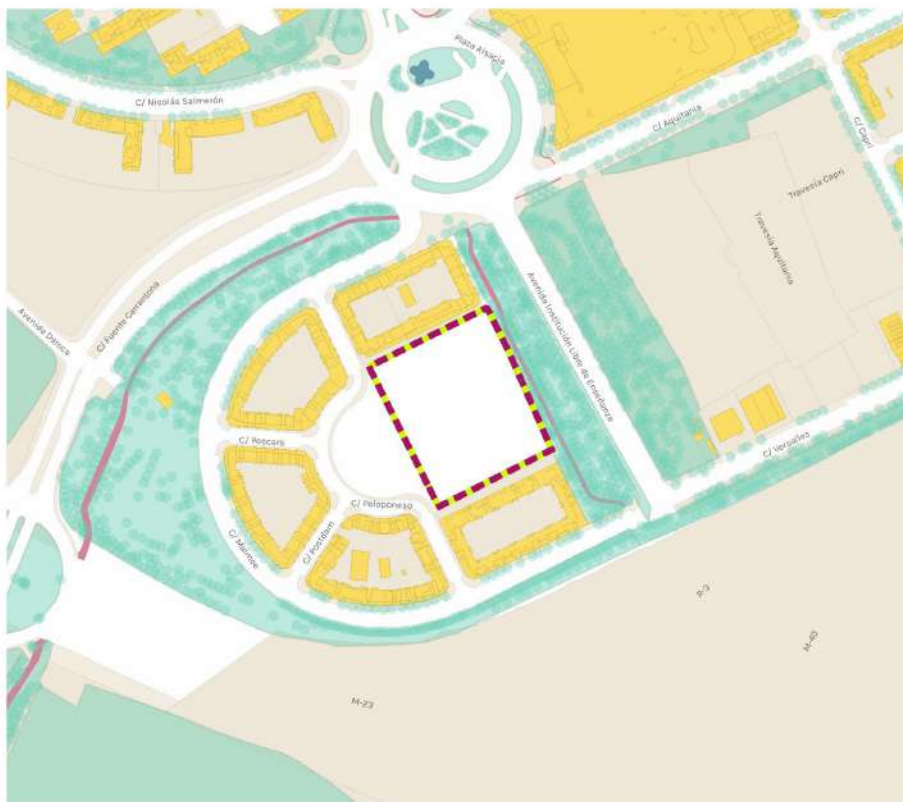
Superficie (%)	80
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	0
Estado de conservación	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural



AU 1-05 - ANILLO URBANO

105128 PARCELA VACANTE EN PPI7 ENSANCHE ESTE SAN BLAS

Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	12895.9
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	
Longitud cerramiento (m)	0

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	Pinus halepensis
-------------------------	------------------

VEGETACION HERBACEA

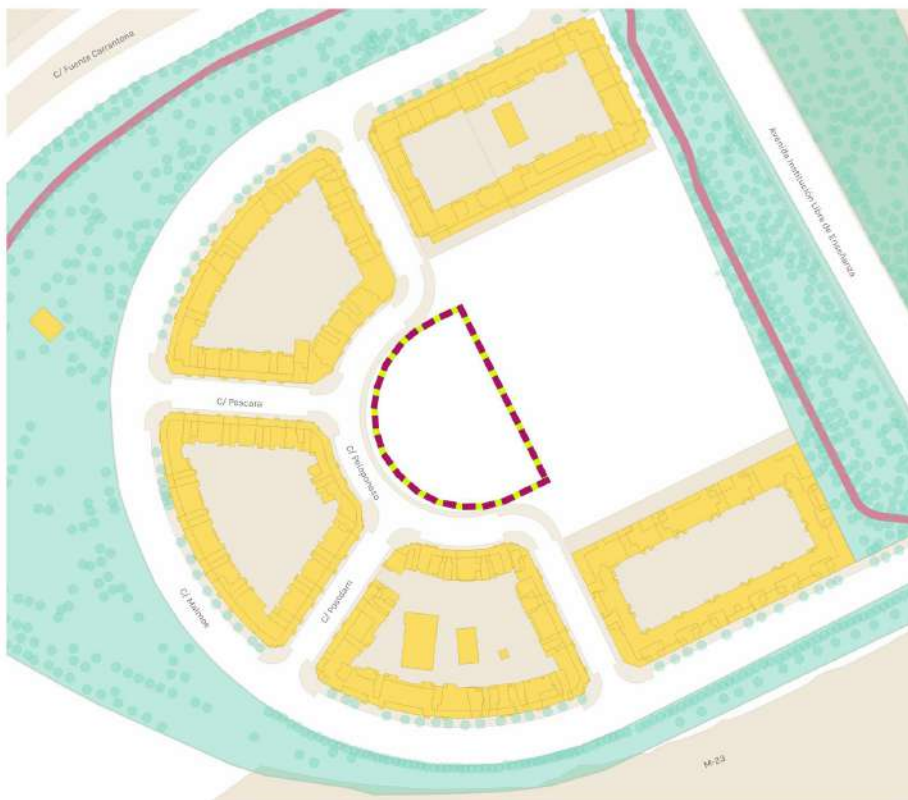
Superficie (%)	85
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	5
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural



AU 1-05 - ANILLO URBANO

105131 PARCELA VACANTE EN PPI7

Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	3753.1
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	
Longitud cerramiento (m)	0

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	
-------------------------	--

VEGETACION HERBACEA

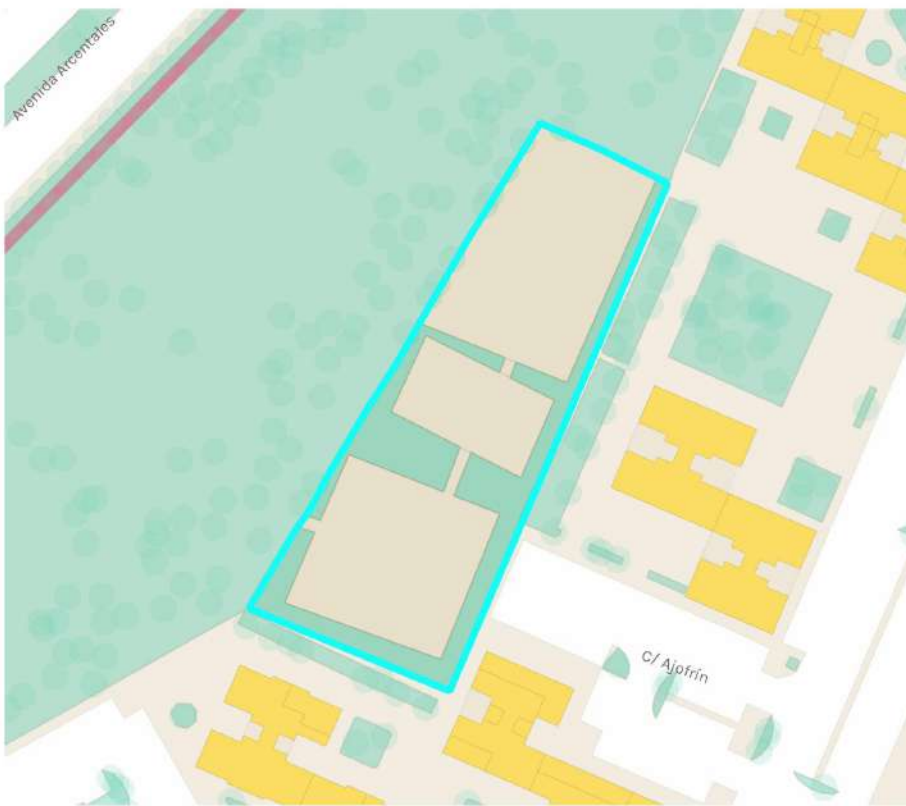
Superficie (%)	95
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	0
Estado de conservación	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural



AU 1-05 - ANILLO URBANO

105114 INSTALACION DEPORTIVAS AMBULATORIO (EL PARAISO)

Equipamiento deportivo
San Blas - Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	2865.7
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1102.4
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	0
Cubierta plana (m ²)	0

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	0
Ventanas en fachadas vistas	
Balcones en fachadas vistas	

TIPOS DE CERRAMIENTOS

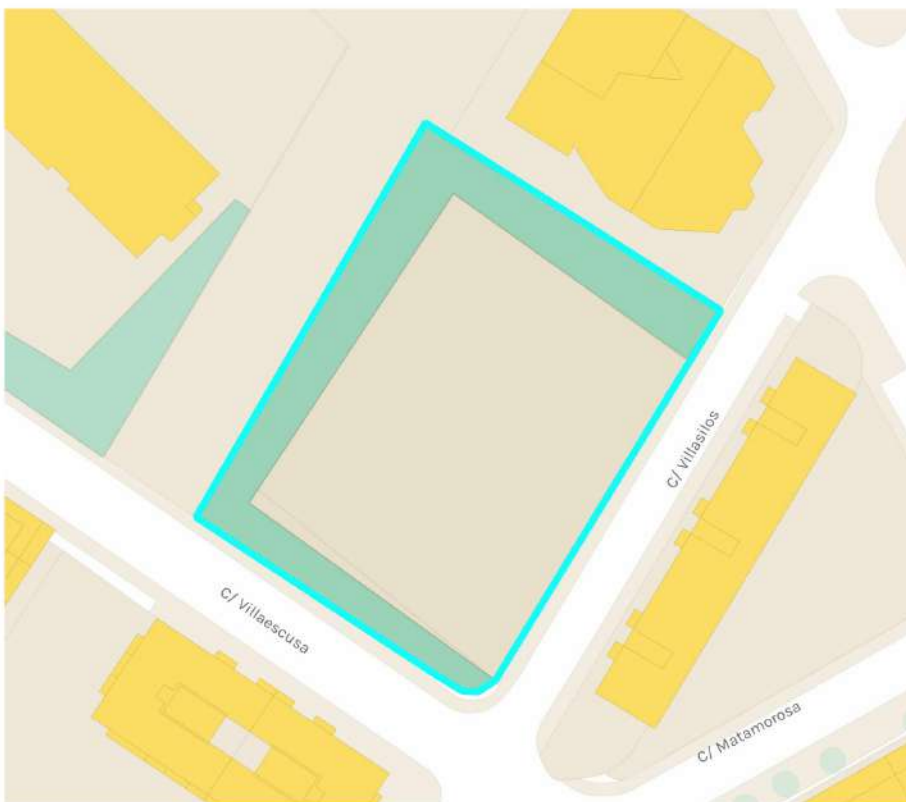
Cerrajería	
Cerrajería	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas



AU 1-05 - ANILLO URBANO

105121 PISTA DEPORTIVA

Equipamiento deportivo
Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	2254.9
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	974.8
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	0
Cubierta plana (m ²)	0

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	0
Ventanas en fachadas vistas	
Balcones en fachadas vistas	

TIPOS DE CERRAMIENTOS

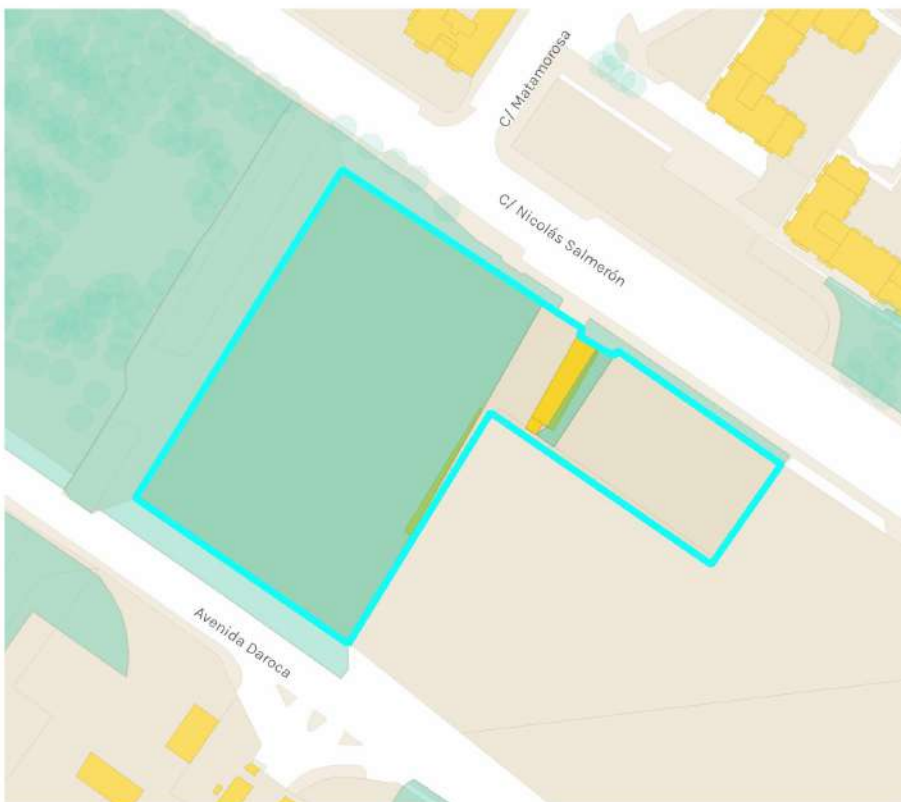
Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas



AU 1-05 - ANILLO URBANO

105123 PISTA DEPORTIVA LA ALMUDENA

Equipamiento deportivo
Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1715.2
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	5928.8
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	147.2
Cubierta plana (m ²)	147.2

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	174
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-05 - ANILLO URBANO

105276**CENTRO DEPORTIVO MUNICIPAL
LA ALMUDENA**Equipamiento deportivo
Ciudad Lineal**DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD****SUPERFICIE PAVIMENTADA**

Superficie total (m ²)	997
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	75
Plazas de aparcamiento	5

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	2978.4
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	2775.5
Cubierta plana (m ²)	2775.5

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1610
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería	
Muro de hormigón	
Valla metálica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-05 - ANILLO URBANO

105132
C.P. REPUBLICA DE CHILE

Equipamiento educativo
San Blas - Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	4864.2
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	0
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Pradera con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1916.6
Cubierta plana (m ²)	0

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	2500
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

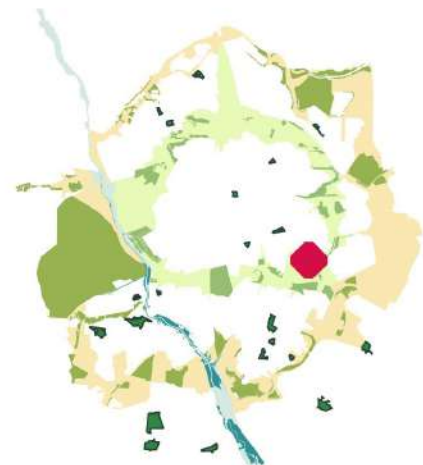
Cerrajería	
Muro de hormigón	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-05 - ANILLO URBANO

105136
C.P. DOCTOR R. KAPUR I

Equipamiento educativo
Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	5514.7
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	0
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1322.7
Cubierta plana (m ²)	1322.7

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	16000
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería	
Muro de hormigón	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-05 - ANILLO URBANO

105137
C.P. AMERICO CASTRO

Equipamiento educativo
Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	3471.9
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	113.8
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	798.5
Cubierta plana (m ²)	798.5

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	16000
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería	
Muro de fábrica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	Acer negundo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-05 - ANILLO URBANO

105138
I.B. MIGUEL DELIBES

Equipamiento educativo
Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	9882
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	733.3
Plazas de aparcamiento	49

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	13442.1
Superficie sin uso (m ²)	6000
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	4118.9
Cubierta plana (m ²)	1251.2

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	5000
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

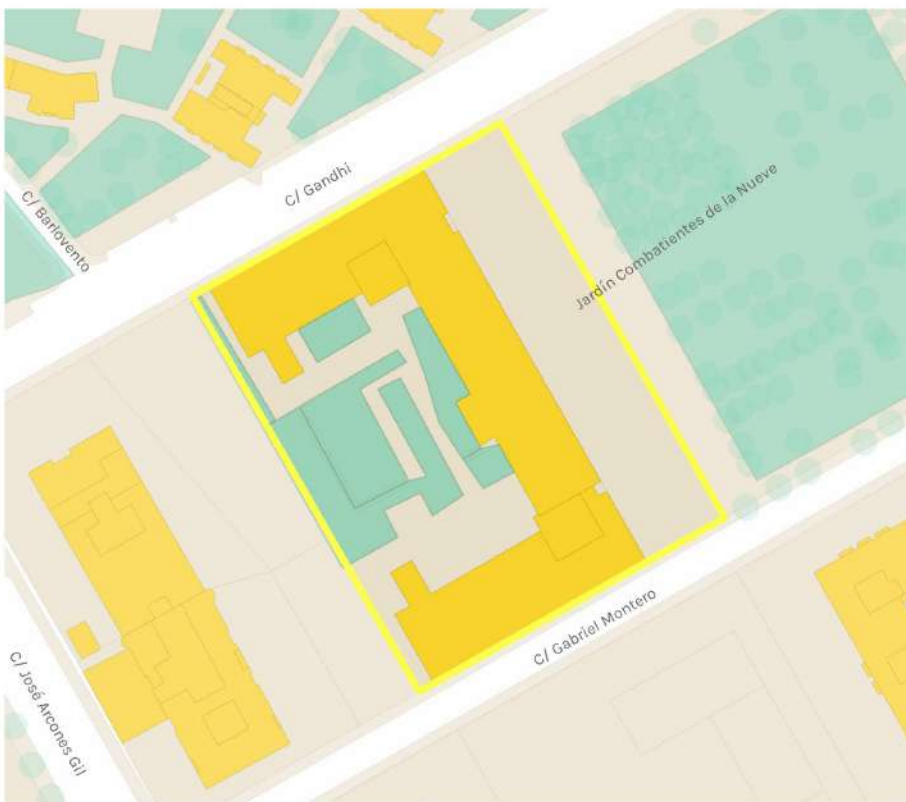
Cerrajería	
Valla metálica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-05 - ANILLO URBANO

105135 RESIDENCIA AMAVID

Equipamiento socio-sanitario
Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	2550.5
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	605.4
Plazas de aparcamiento	40

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1079.8
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Pradera con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	2281.8
Cubierta plana (m ²)	2281.8

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	4400
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

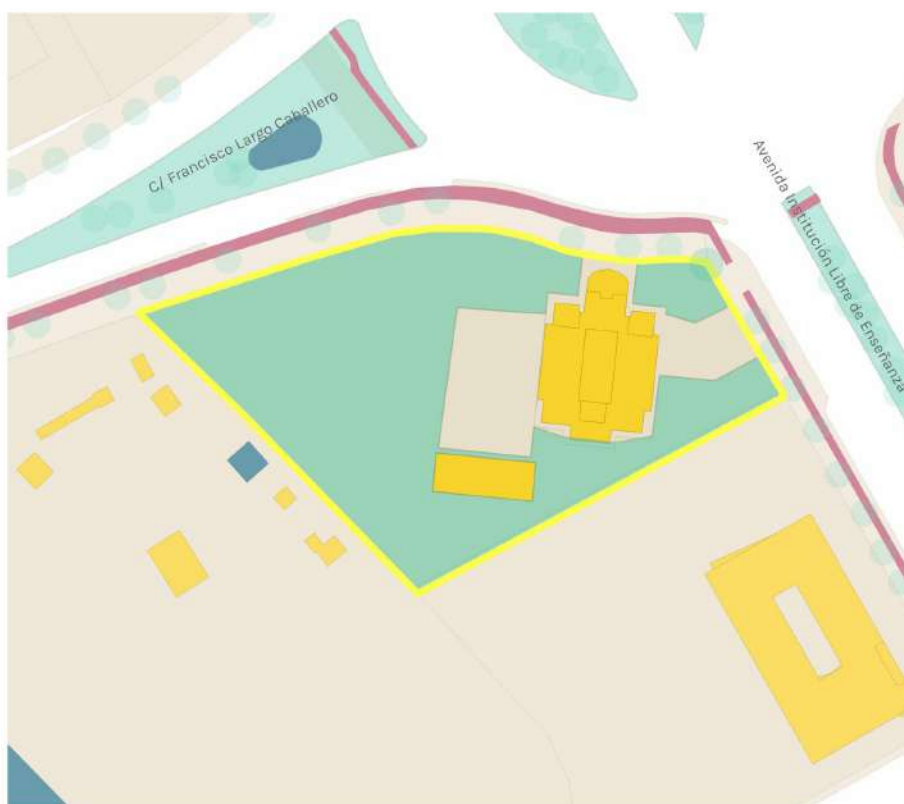
Muro de hormigón

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-05 - ANILLO URBANO

105265 CENTRO DE SERVICIOS SOCIALES DEL AYUNTAMIENTO DE M*

Equipamiento social
Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	723.9
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	116.3
Plazas de aparcamiento	8

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	3109.7
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Pradera con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	622.5
Cubierta plana (m ²)	363.5

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	900
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

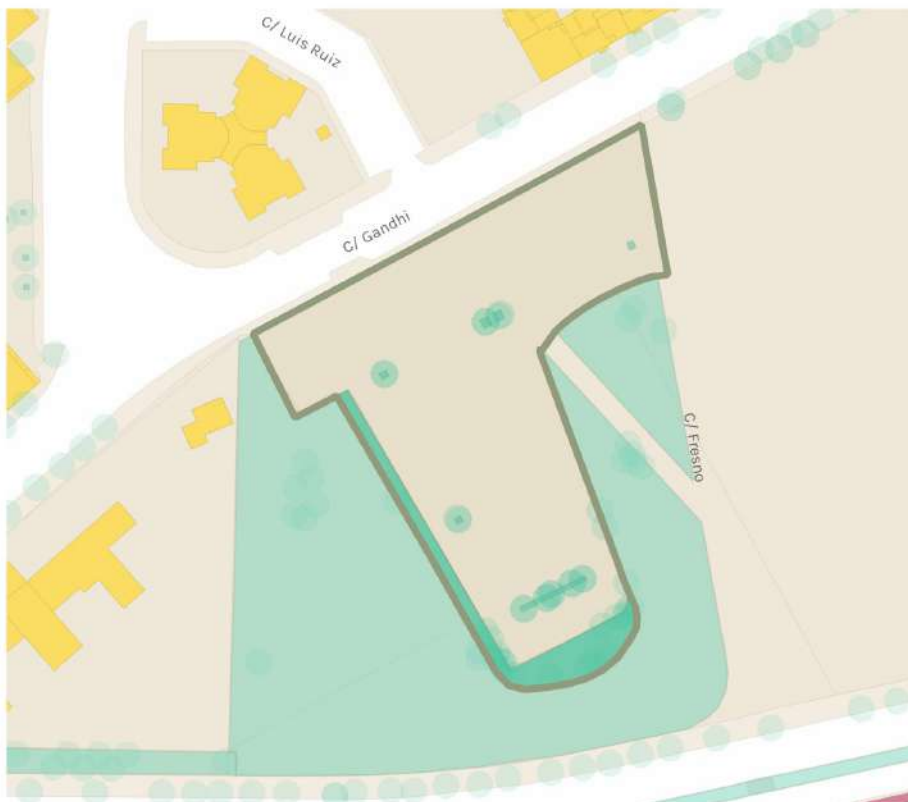
Cerrajería	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	1
Especies más abundantes	Ulmus pumila

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-05 - ANILLO URBANO

105277 MERCADO DE ABASTOS

Equipamiento otros
Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	4628.2
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	4719.2
Plazas de aparcamiento	315

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	419.5
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	0
Cubierta plana (m ²)	0

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	0
Ventanas en fachadas vistas	
Balcones en fachadas vistas	

TIPOS DE CERRAMIENTOS

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	9
Especies más abundantes	Marra o alcorque vacío <i>Ulmus pumila</i>

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento

ÁREA DE CONEXIÓN AU 1-06

Zonas verdes de apoyo

AU 1-06. 1060080. AVDA. DE ARCENTALES - MIGUEL YUSTE	715
AU 1-06. 1060083. COL. MARQUES DE SUANCES	716
AU 1-06. 1060084. PARQUE LOPEZ DE ARANDA - MIAMI	717
AU 1-06. 1060092. GTA. M-40 - AVDA. DE LOS ANDES - AVDA. CONSEJO DE EUROPA	718
AU 1-06. 1060152. A.V.C. LOS LLANOS - M-40	719
AU 1-06. 1060167. MED. MACHUPICHU	720
AU 1-06. 1060168. FCO. MOREJON BULEVARES	721
AU 1-06. 1060171. PARQUE PEONIAS	722
AU 1-06. 1060182. AVDA. PICEAS - JARILLA	723
AU 1-06. 1060185. Z.V. FRANCISCO MOREJON	724
AU 1-06. 1060189. PARQUE YUCATAN	725
AU 1-06. 1060190. ARROYO DEL SANTO	726
AU 1-06. 1060196. AVDA. MACHUPICHU - MITRA	727
AU 1-06. 1060204. AVDA. PICEAS - AVDA. ANDES	728
AU 1-06. 1060205. Z.V. JOSE IGNACIO AVILA - PAPA NEGRO	729
AU 1-06. 1060217. MED. AVDA. DE LOS ANDES	730
AU 1-06. 1060367. AVDA. 25 DE SEPTIEMBRE - ALCALA	731
AU 1-06. 1060369. SAN ROMUALDO - CRONOS	732
AU 1-06. 1060372. MARQUESA DE SANTA MARTA	733
AU 1-06. 1060375. MED. AVDA. ARCENTALES	734
AU 1-06. 1060378. PARQUE C/ FERNANDO VII	735
AU 1-06. 1060379. URB. JULIAN CAMARILLO NORTE	736
AU 1-06. 1060382. PARQUES RUFINO GLEZ.	737
AU 1-06. 1060736. INTERBLOQUE - PARCELA G GRAN SAN BLAS	738
AU 1-06. 1060738. INTERBLOQUE - PARCELA I GRAN SAN BLAS	739

Ejes de conexión

Principales

AU 1-06. 10600011. CALLE DE LA ILÍADA	740
AU 1-06. 10600019. GLORIETA DE RICARDO VELÁZQUEZ BOSCO	741
AU 1-06. 10600070. CALLE DE SAN ROMUALDO	742
AU 1-06. 10600071. AVENIDA DEL VEINTICINCO DE SEPTIEMBRE	743
AU 1-06. 10600121. AVENIDA DE LOS ANDES	744
AU 1-06. 10600133. CALLE DE ALCALÁ	745
AU 1-06. 10600134. PLAZA DE LAS OLIVAS	746
AU 1-06. 10600346. GLORIETA DE S.A.R. DON JUAN DE BORBÓN Y BATTEMBERG	747
AU 1-06. 10600351. AVENIDA DEL CONSEJO DE EUROPA	748

Secundarios

AU 1-06. 10600119. CALLE DE MIGUEL YUSTE	749
AU 1-06. 10600120. CALLE DE CRONOS	750

Parcelas y solares

Parcela vacante pública

AU 1-06. 106096. PARCELA VACANTE	751
AU 1-06. 106097. PARCELA VACANTE	752
AU 1-06. 106099. PARCELA VACANTE	753
AU 1-06. 106104. PARCELA VACANTE	754
AU 1-06. 106105. PARCELA VACANTE EN API.16.22	755
AU 1-06. 106106. PARCELA VACANTE	756
AU 1-06. 106109. PARCELA VACANTE	757
AU 1-06. 106111. PARCELA VACANTE	758
AU 1-06. 106117. PARCELA VACANTE	759

Parcela privada no construida

AU 1.06. 106313.	760
AU 1.06. 106314.	761
AU 1.06. 106315.	762
AU 1.06. 106334.	763
AU 1.06. 106352.	764

Dotaciones

Deportivo

AU 1-06. 106116. PISTA DEPORTIVA QUINTA DE LOS MOLINOS	765
--	-----

Educativo

AU 1-06. 106100. INSTITUTO BACHILLERATO MARQUES DE SUANCES	766
AU 1-06. 106103. CENTRO DE REHABILITACIÓN LABORAL Y CENTRO ESPECIAL	767
AU 1-06. 106112. C.P. MARQUES DE SUANCES	768

Otros

AU 1-06. 106278. PUNTO LIMPIO FIJO DISTRITO DE SAN BLAS	769
---	-----



Área de conexión AU 1-06

Zonas Verdes Red de Biodiversidad



Ejes de conexión

- Principales
 - Secundarios

Áreas de apoyo a la Red de Biodiversidad

Zonas verdes | gestión pública



Parcelas y solares

- Parcela vacante pública según PGOUE
 - Parcela privada no construida

Dotaciones

- Administrativo
 - Cultural
 - Deportivo
 - Educativo
 - Social, Sociocultural o Sociosanitario

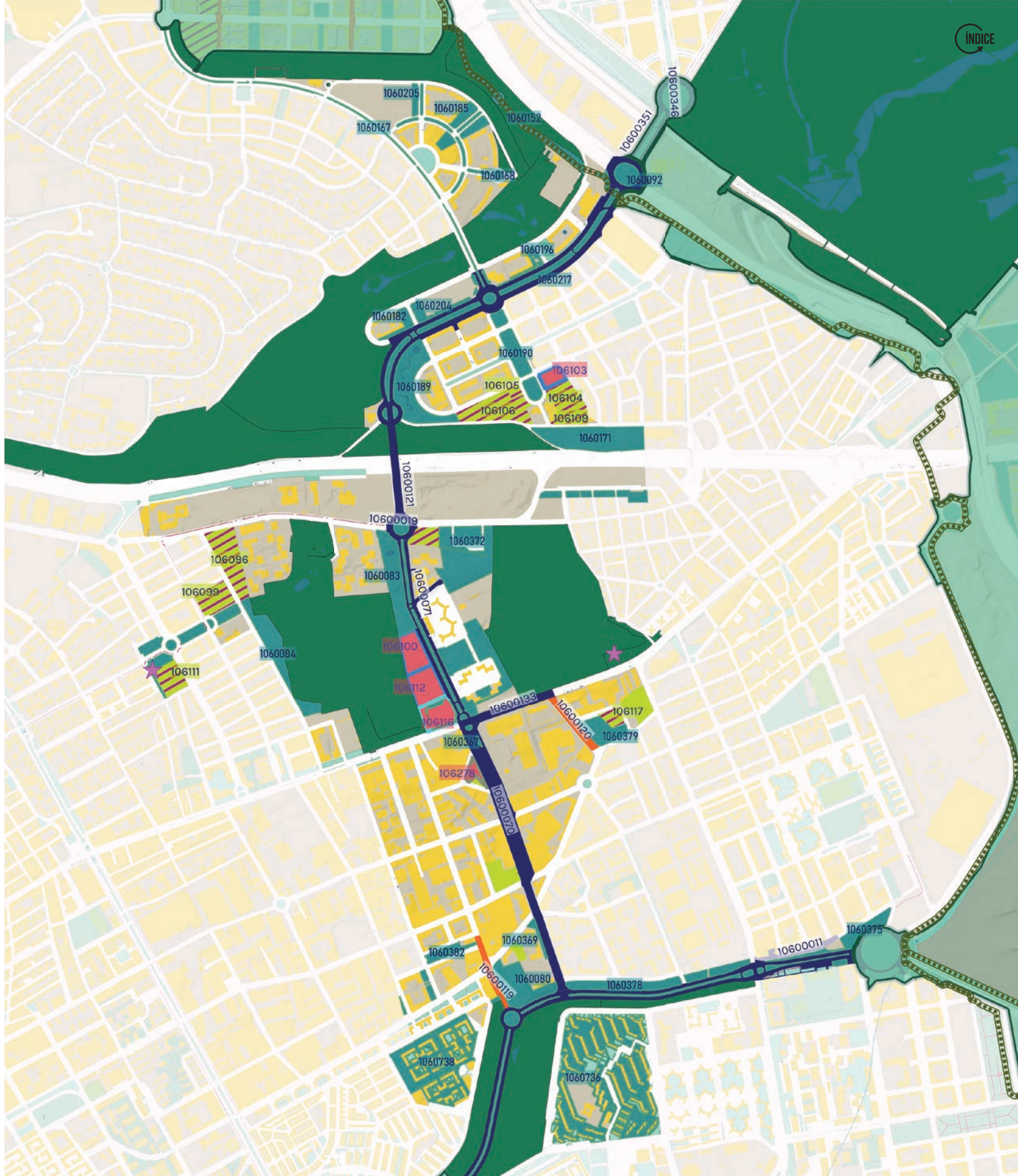
Urbano

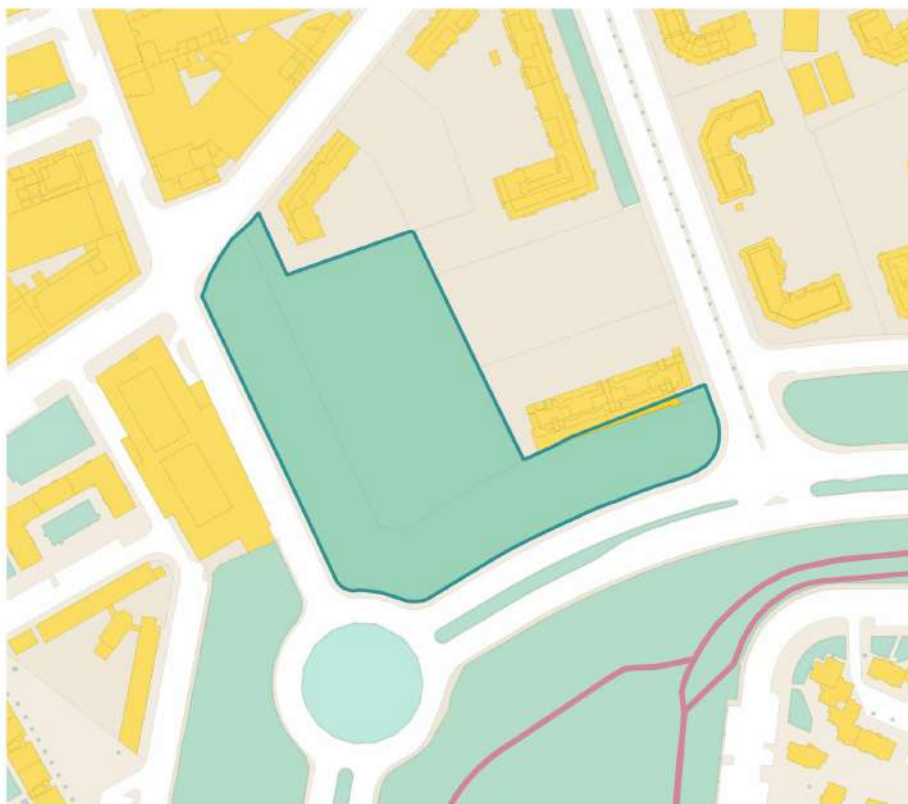
- ## ► Huelgas

Infraestrutura
Norte

 Otras

Áreas Especiales de Actuación (AEA)





AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060080 AVDA. DE ARCENTALES - MIGUEL YUSTE

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	15957.29
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	3986
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	264
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	187.79
Superficie arbustos (m ²)	909.78
Arbustos unitarios	15
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	10859.12
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

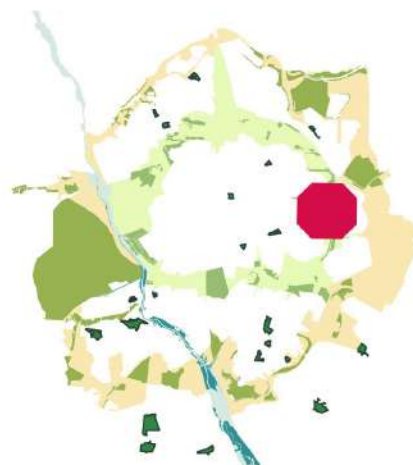
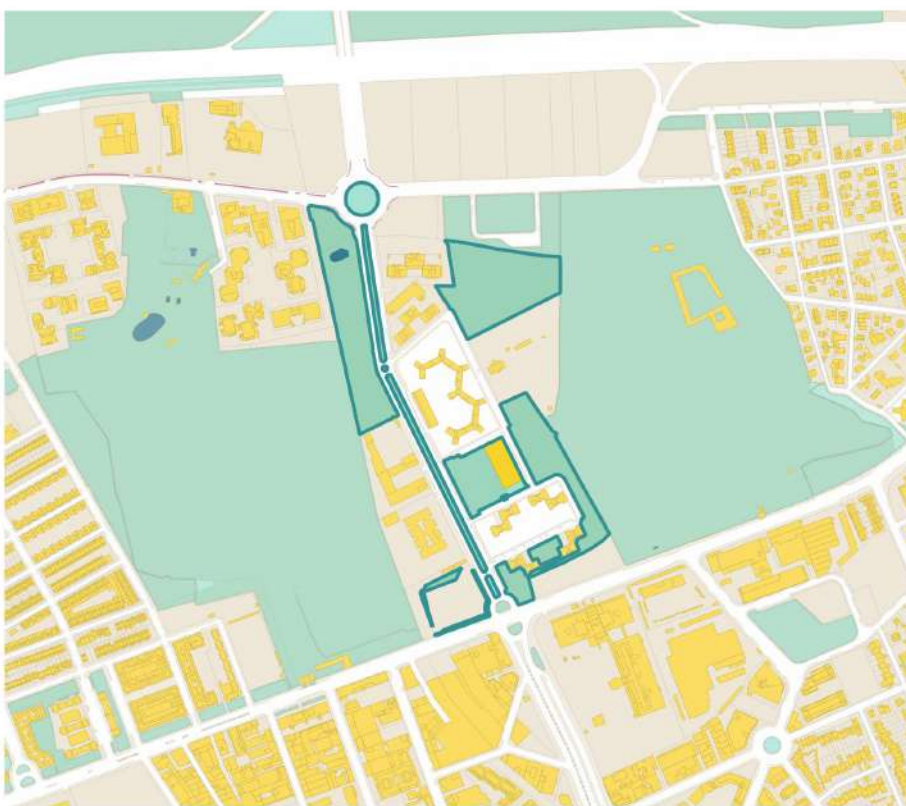
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060083 COL. MARQUES DE SUANCES

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	66315.12
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	7086
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	2471
Especies adecuadas	1
Madurez	271

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	55.24
Superficie arbustos (m ²)	1202.09
Arbustos unitarios	126
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	5184.39
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	50386.93
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

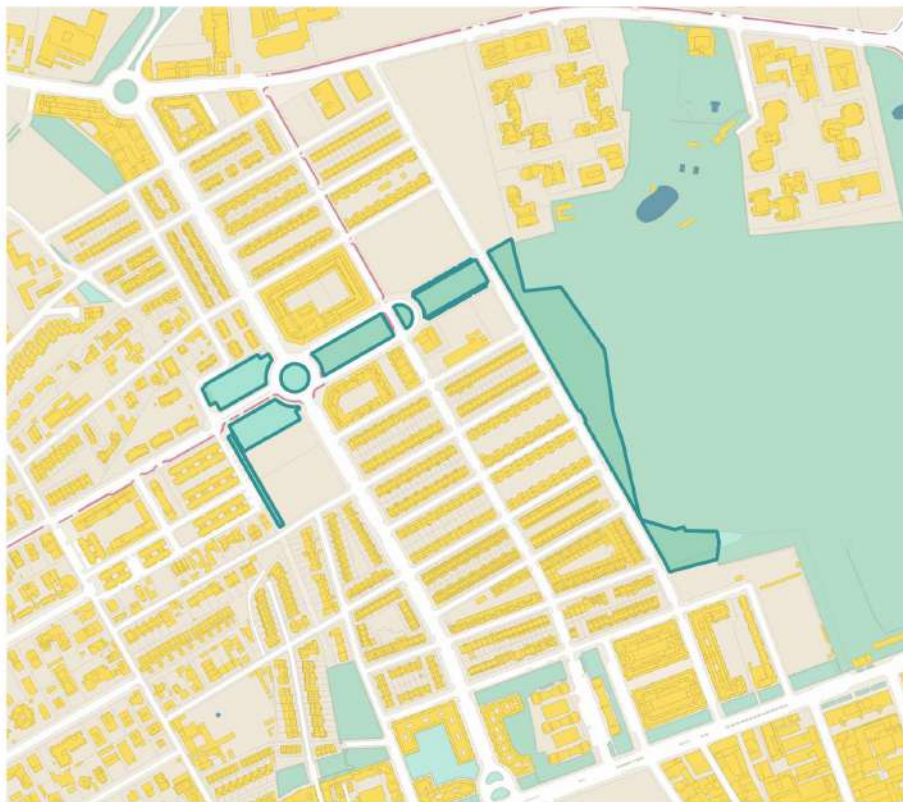
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

Casi portada la

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades



AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060084 PARQUE LOPEZ DE ARANDA - MIAMI

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	28631.34
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	125
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	646
Especies adecuadas	1
Madurez	10

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	2418.63
Superficie arbustos (m ²)	1598.57
Arbustos unitarios	33
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	17345.08
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060092**GTA. M-40 - AVDA. DE LOS ANDES -
AVDA. CONSEJO DE EUROPA**Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal**DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD****DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE**

Superficie (m ²)	4716.62
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	19
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	547.67
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

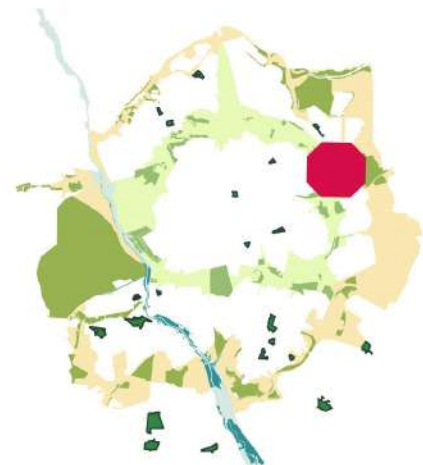
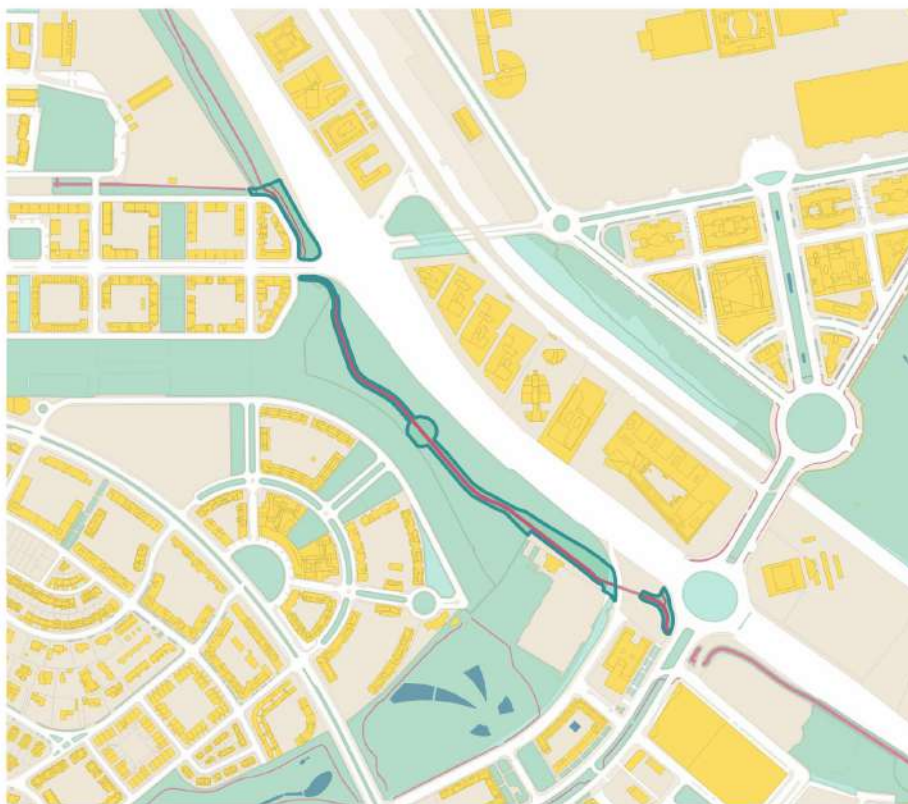
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060152
A.V.C. LOS LLANOS - M-40

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	15482.1
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	2800-2900
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	62
Especies adecuadas	1
Madurez	3

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	595.76
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	1633.6
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

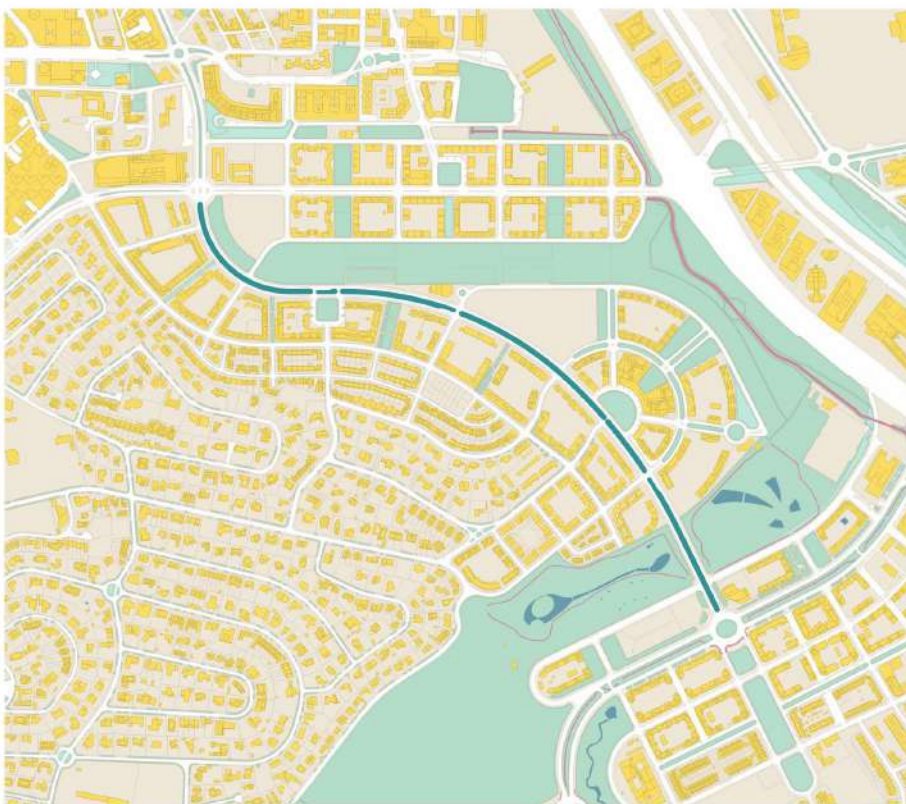
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060167
MED. MACHUPICCHU

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	5365.95
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	93
Especies adecuadas	1
Madurez	17

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1216.79
Arbustos unitarios	53
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	3844.9
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

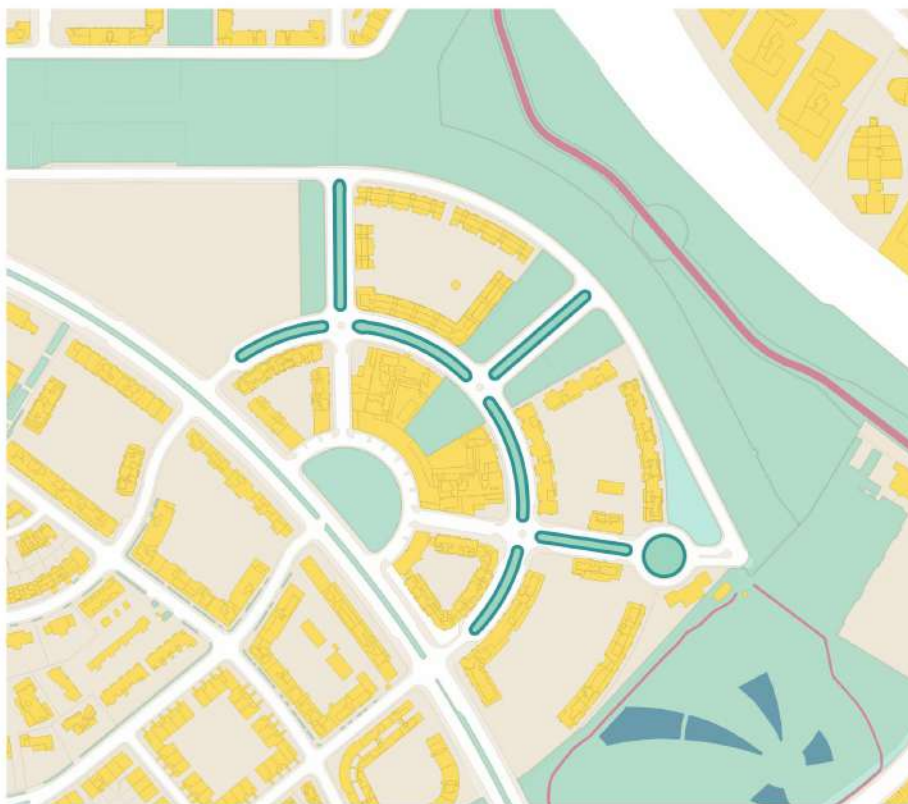
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas



AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060168
FCO. MOREJON BULEVARES

Calles Verdes
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	5644.06
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	602
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	169
Especies adecuadas	1
Madurez	45

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	388.26
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	2946.12
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-06 - ANILLO URBANO



1060171 PARQUE PEONIAS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	24722.59
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	326
Especies adecuadas	1
Madurez	140

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	91.93
Superficie arbustos (m ²)	564.28
Arbustos unitarios	56
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	4557.72
Uso del cesped	1
Superficie pradera natural (m ²)	10466.99
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

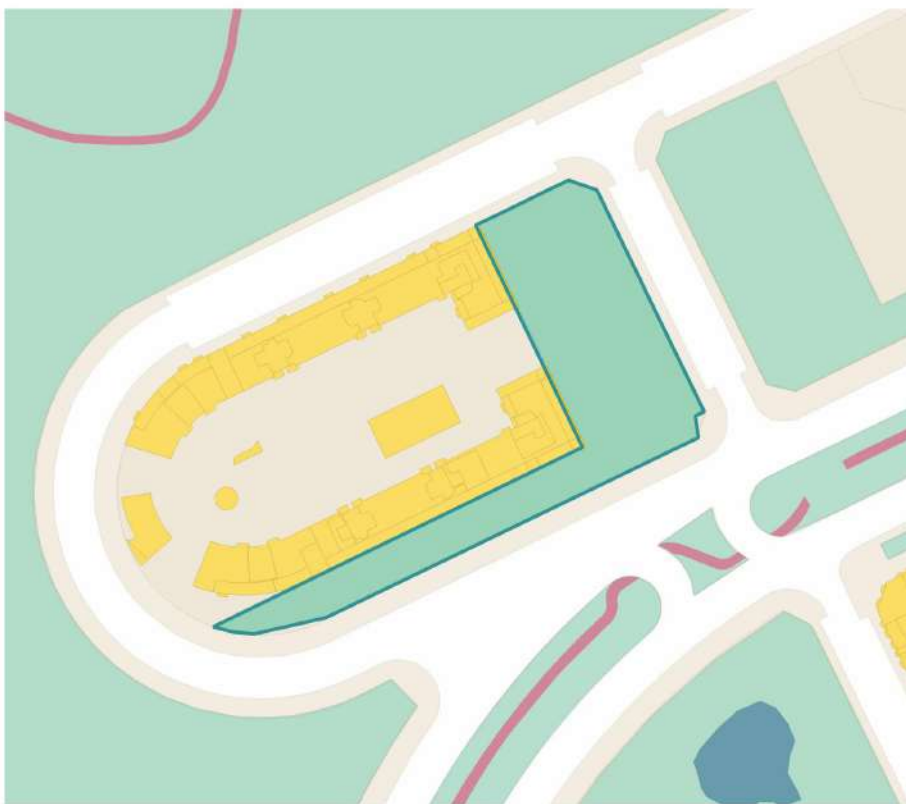
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

Casi nula

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060182
AVDA. PICEAS - JARILLA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2935.15
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	560
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	48
Especies adecuadas	1
Madurez	11

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	371.27
Superficie arbustos (m ²)	280.3
Arbustos unitarios	3
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1423.83
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

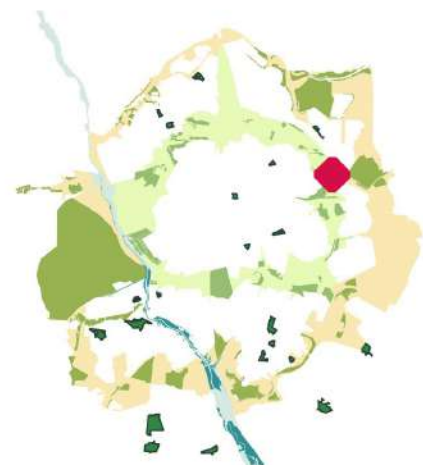
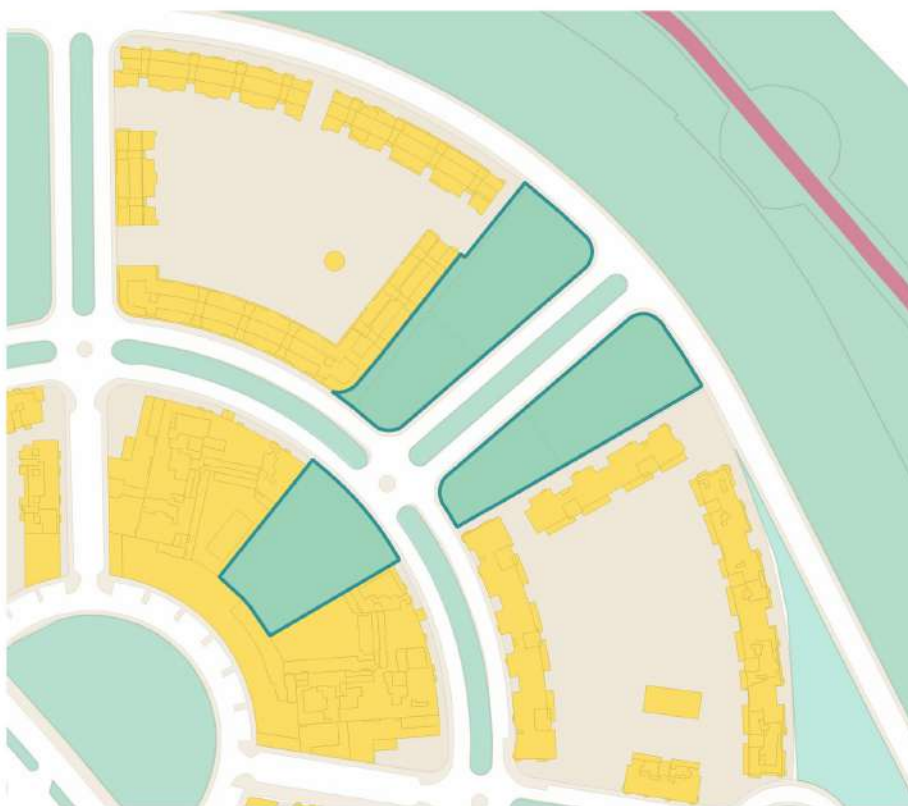
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060185
Z.V. FRANCISCO MOREJON

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	7741.26
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	1973
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	107
Especies adecuadas	1
Madurez	58

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	205.55
Superficie arbustos (m ²)	1899.2
Arbustos unitarios	25
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	936.52
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

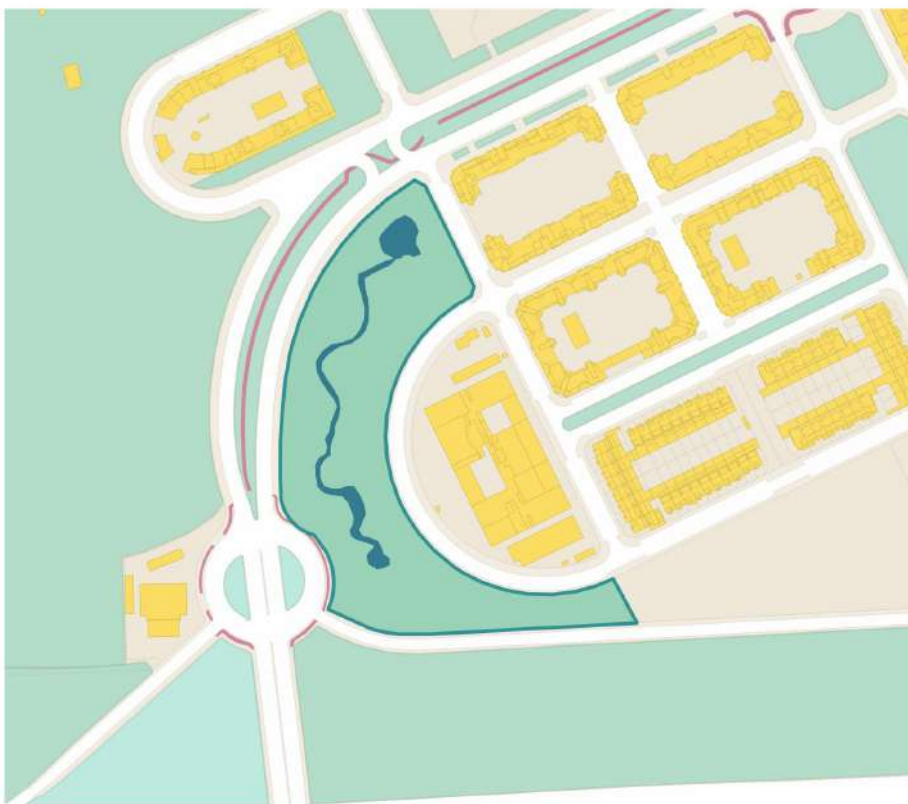
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060189 PARQUE YUCATAN

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	21562.22
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	475
Especies adecuadas	1
Madurez	33

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	562.76
Superficie arbustos (m ²)	2120.99
Arbustos unitarios	104
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	12429.61
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	1
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

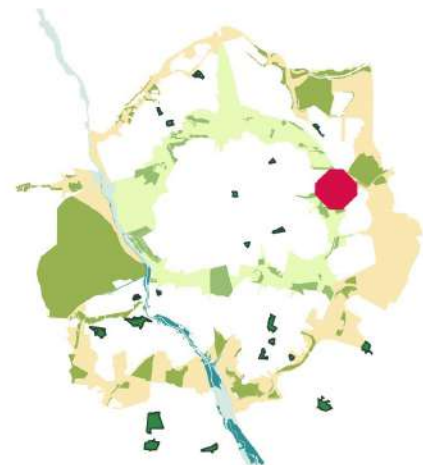
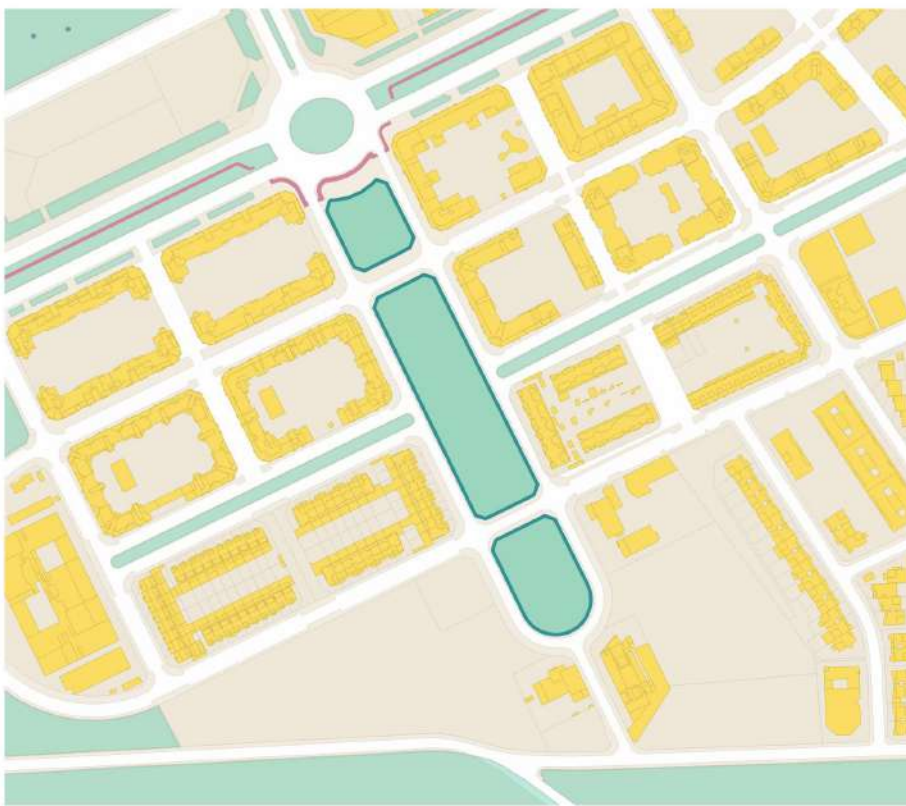
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

Practicamente

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060190 ARROYO DEL SANTO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	12547.29
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	1576
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	404
Especies adecuadas	1
Madurez	2

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	1938.01
Superficie arbustos (m ²)	1373.59
Arbustos unitarios	11
Especies adecuadas	0
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	3557.18
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.4 - Creación de charcas; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060196
AVDA. MACHUPICHU - MITRA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2581.82
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	850
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	77
Especies adecuadas	0
Madurez	3

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1198.1
Arbustos unitarios	24
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1305.2
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

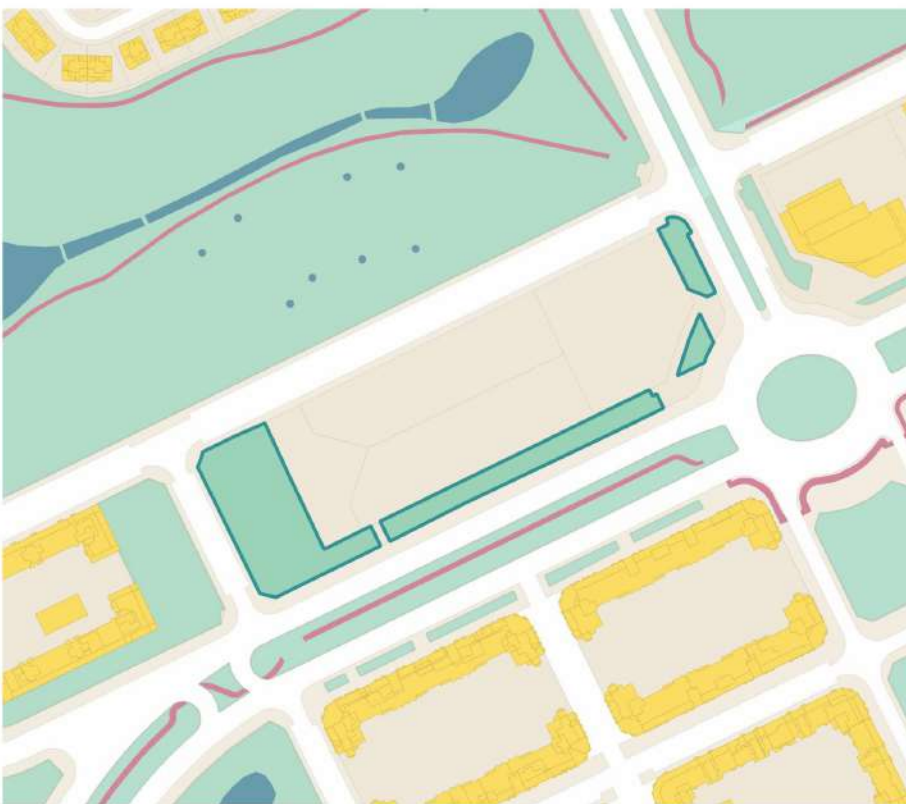
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 2.4 - Creación de charcas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 5 - Naturalización de zonas estanciales



AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060204
AVDA. PICEAS - AVDA. ANDES

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	4246.83
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	720
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	63
Especies adecuadas	1
Madurez	8

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	64.03
Superficie arbustos (m ²)	773.27
Arbustos unitarios	13
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	2209.96
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

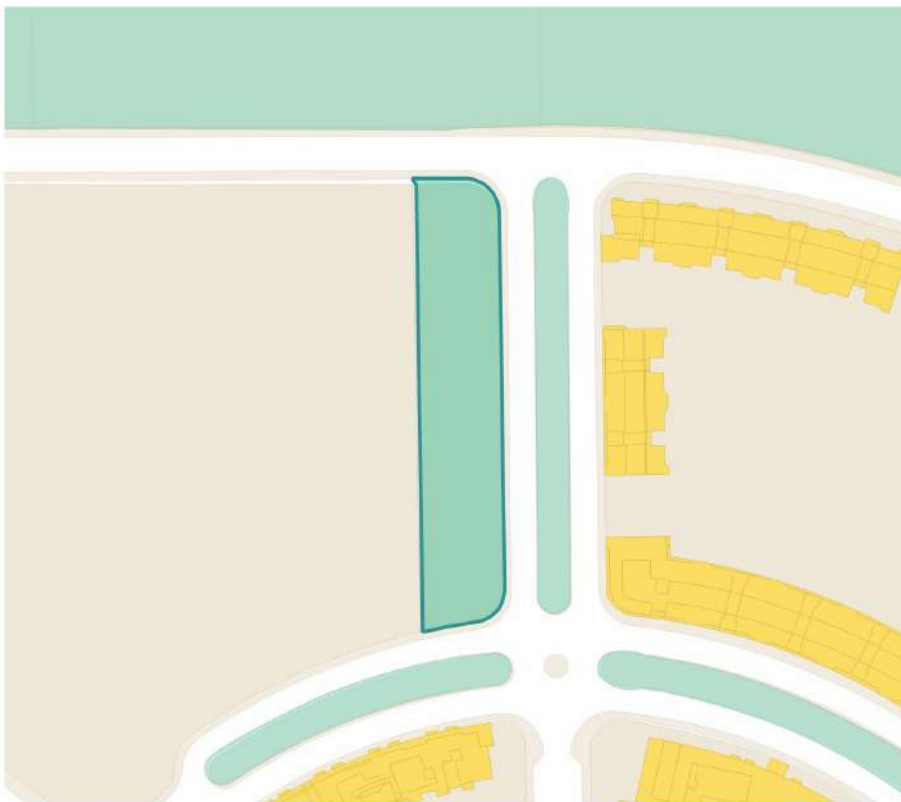
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 5 - Naturalización de zonas estanciales



AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060205**Z.V. JOSE IGNACIO AVILA - PAPA
NEGRO**Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1991.69
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	25
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	48
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	409.43
Arbustos unitarios	2
Especies adecuadas	1
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

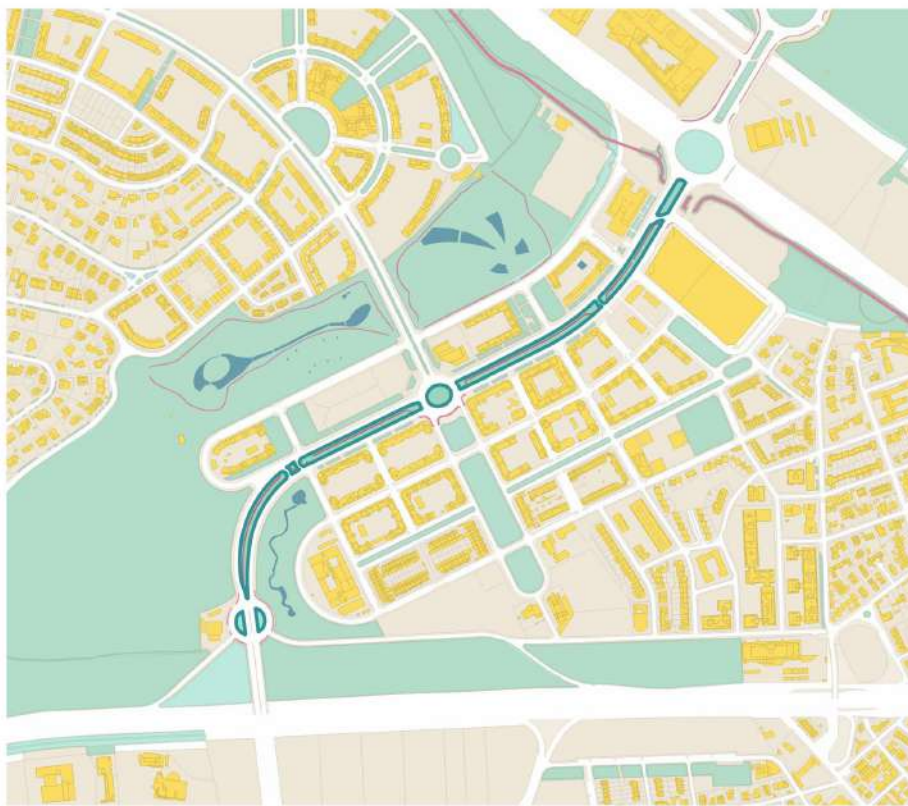
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060217
MED. AVDA. DE LOS ANDES

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	16091.48
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	1780
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	183
Especies adecuadas	1
Madurez	4

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	1033.24
Superficie arbustos (m ²)	3986.92
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	796.33
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

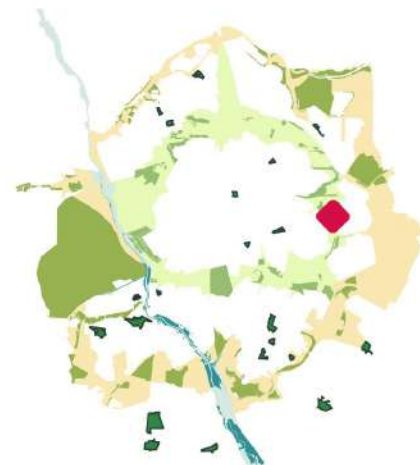
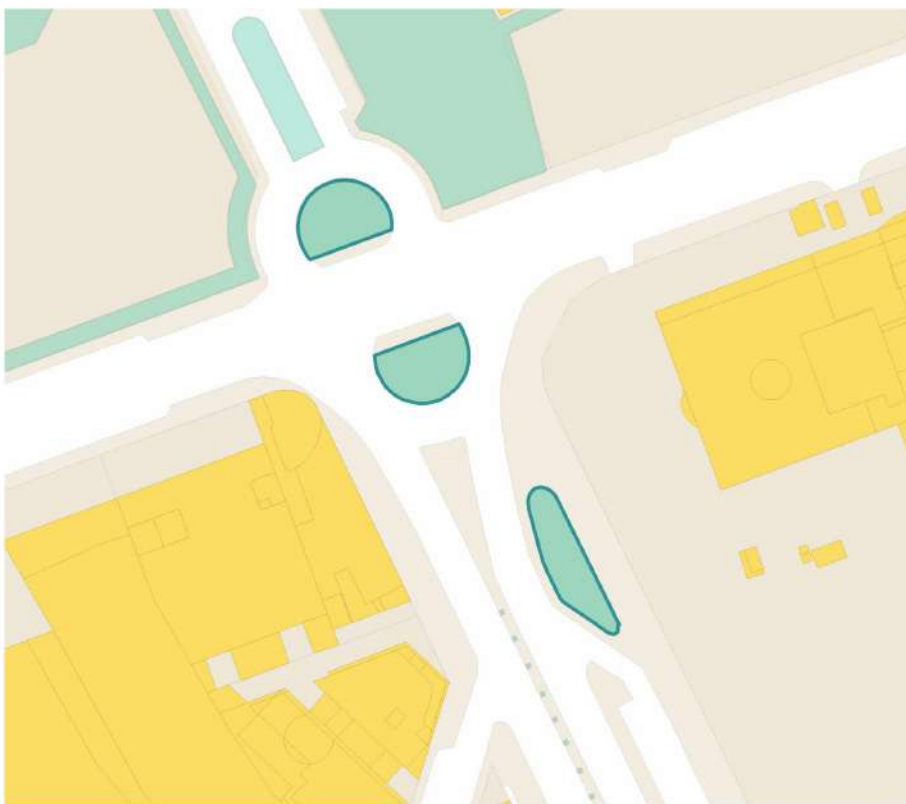
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

Porcentaje

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060367
AVDA. 25 DE SEPTIEMBRE - ALCALA

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	852.98
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	36
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	13
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	19.72
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	572
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	237.9
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

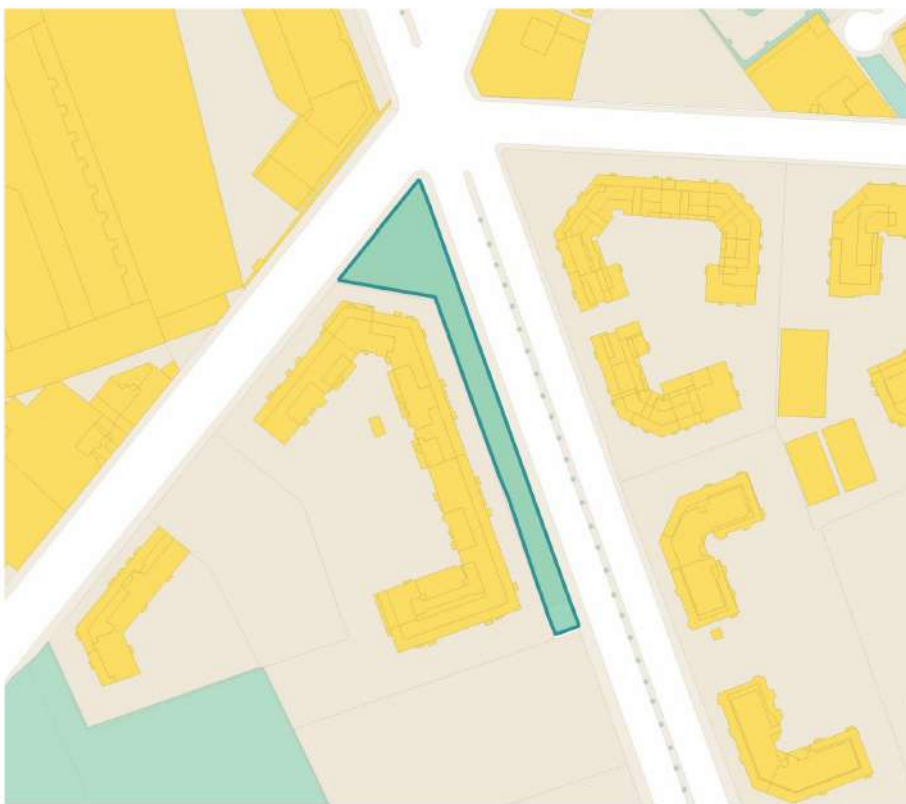
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 5 - Naturalización de zonas estanciales



AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060369 SAN ROMUALDO - CRONOS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1421.67
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	548
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	38
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	12
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	1214.03
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

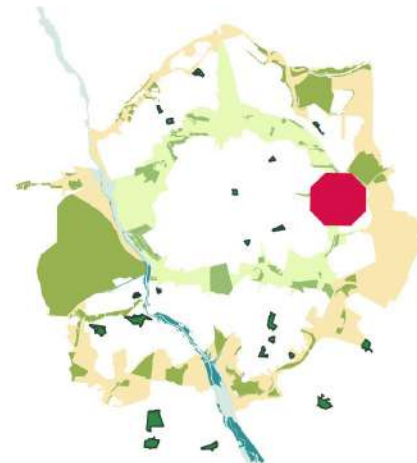
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060372 MARQUESA DE SANTA MARTA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	19333.24
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	2420
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	294
Especies adecuadas	1
Madurez	9

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	484.89
Superficie arbustos (m ²)	2937.67
Arbustos unitarios	8
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	9125.91
Uso del cesped	1
Superficie pradera natural (m ²)	1481.13
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

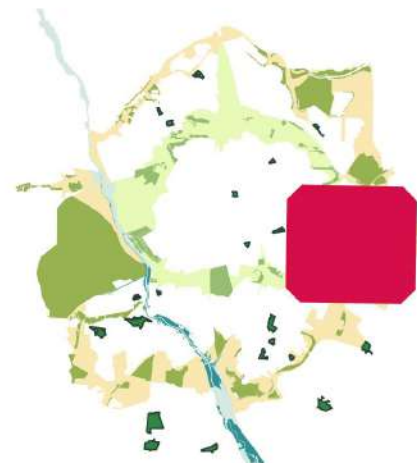
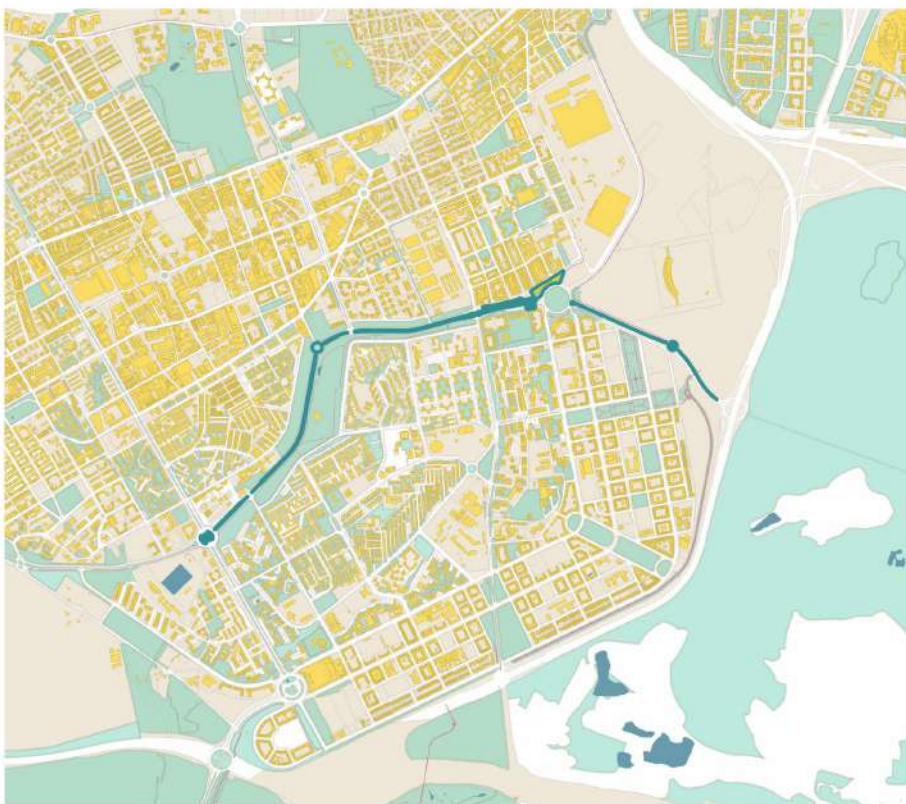
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060375
MED. AVDA. ARCENTALES

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	27435.1
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	890
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	282
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	132.69
Superficie arbustos (m ²)	6273.22
Arbustos unitarios	121
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	11879.04
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	1382.74
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

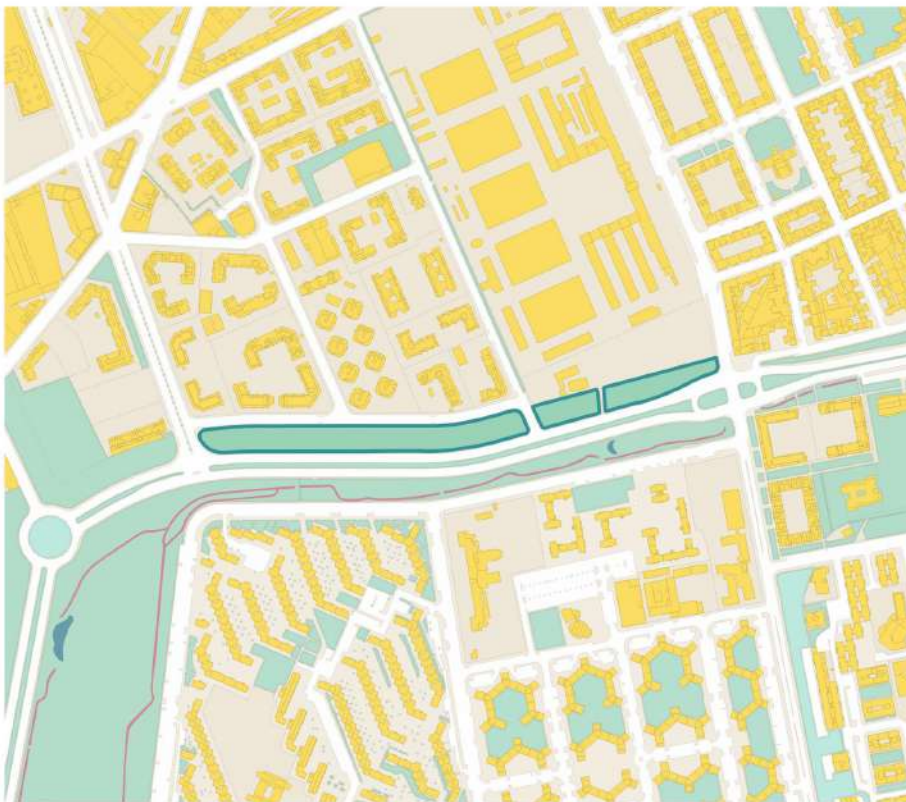
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°26'58.386"N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas
- ; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta



AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060378 PARQUE C/ FERNANDO VII

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	16430.52
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	2200
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	291
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	3404.63
Arbustos unitarios	2
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	6541.72
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

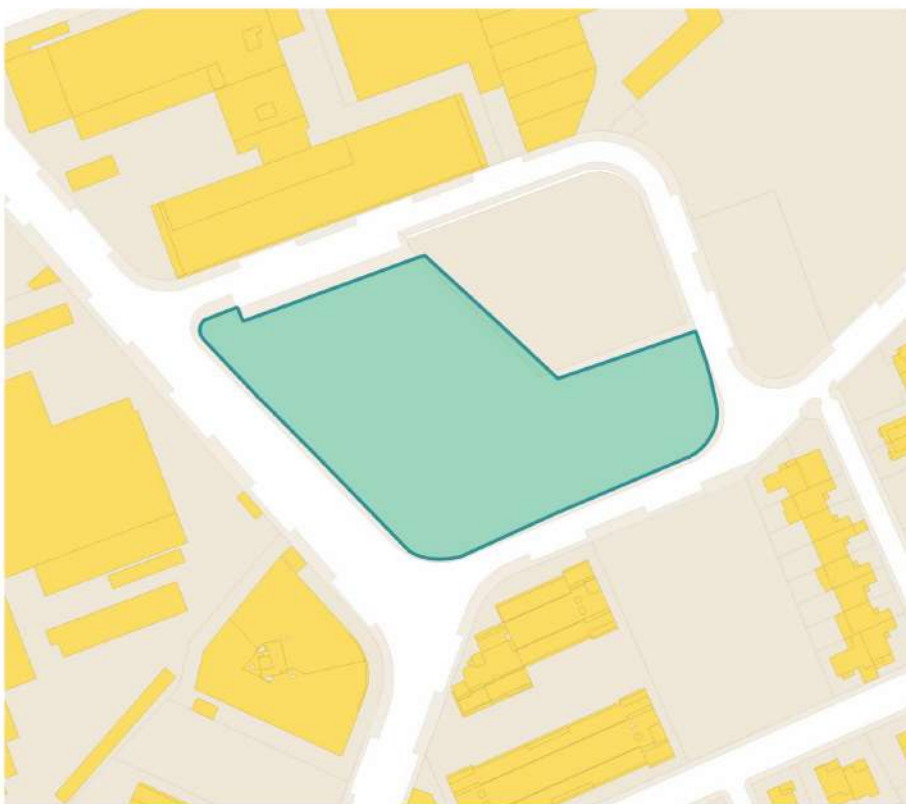
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°26'3.233"N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060379
URB. JULIAN CAMARILLO NORTE

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	8705.49
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	108
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	306.75
Superficie arbustos (m ²)	138.98
Arbustos unitarios	1
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	4413.4
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

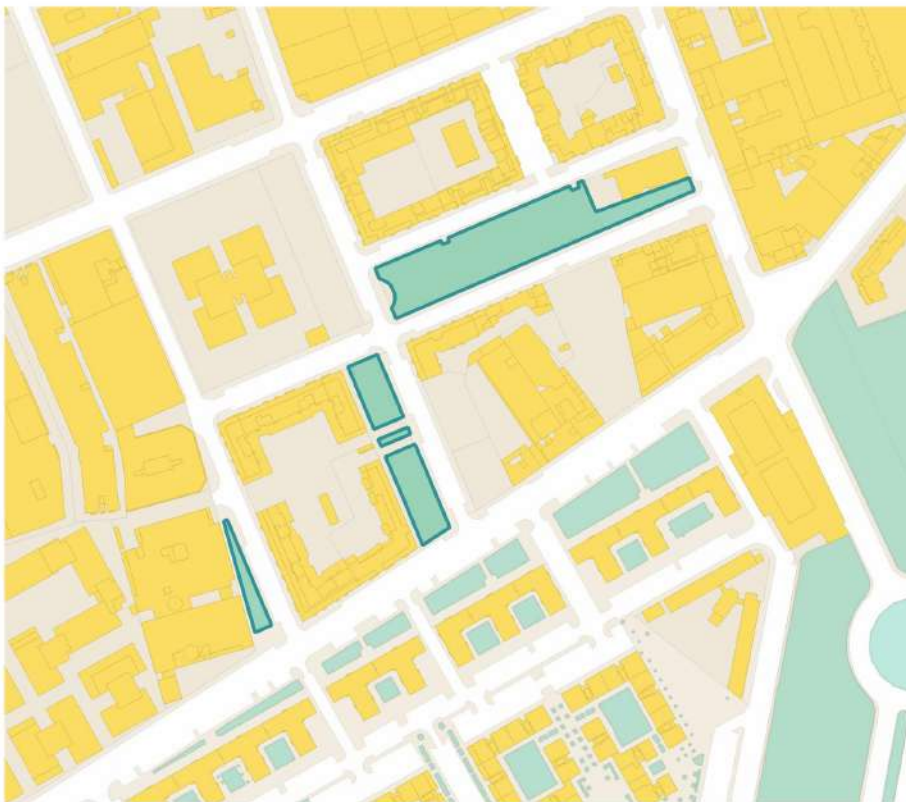
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060382 PARQUES RUFINO GLEZ.

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	5787.25
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	750
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	87
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	73.18
Superficie arbustos (m ²)	2061.01
Arbustos unitarios	19
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	1480.63
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060736 INTERBLOQUE - PARCELA G GRAN SAN BLAS

Espacios Interbloque
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	61201.54
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta



AU 1-06 - ANILLO URBANO

1060738 INTERBLOQUE - PARCELA I GRAN SAN BLAS

Espacios Interbloque
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	31529.11
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-06 - ANILLO URBANO

10600011 CALLE DE LA ILÍADA

Eje de conexión principal
Distrito de San Blas-Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	2552.59
Aceras (m ²)	2528.43
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	510.72
Accesibilidad medianas	NO
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	15
Marquesinas	0
Quioscos	1
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

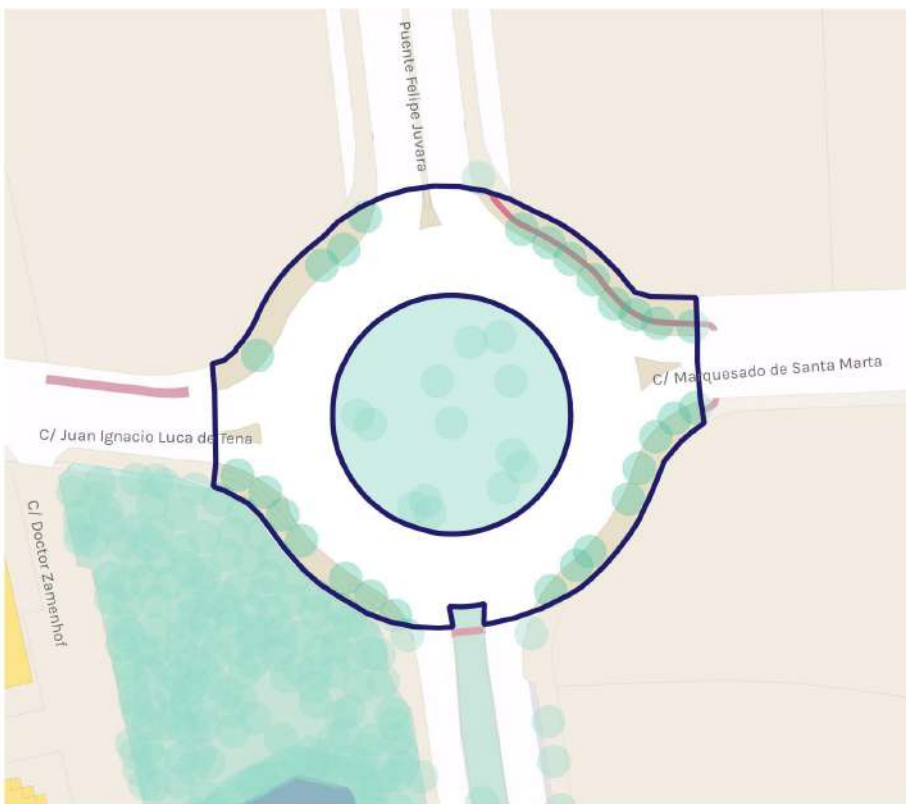
Número de árboles	49
Especies más abundantes	<i>Ulmus pumila</i> <i>Celtis australis</i> <i>Acer negundo</i>

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	1276.64
Plazas de aparcamiento	101
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9 - Conexión de alcorques; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 16.1 - Diseño e implantación de rincones urbanos para la biodiversidad; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-06 - ANILLO URBANO

10600019 GLORIETA DE RICARDO VELÁZQUEZ BOSCO

Eje de conexión principal
Distrito de San Blas-Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	3792.44
Aceras (m ²)	1070.1
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	68.99
Accesibilidad medianas	NO
Existencia de carril bici	SI

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

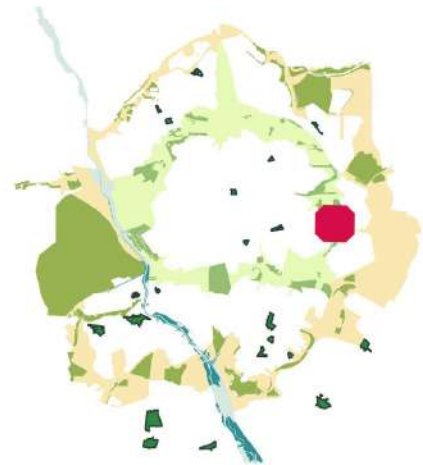
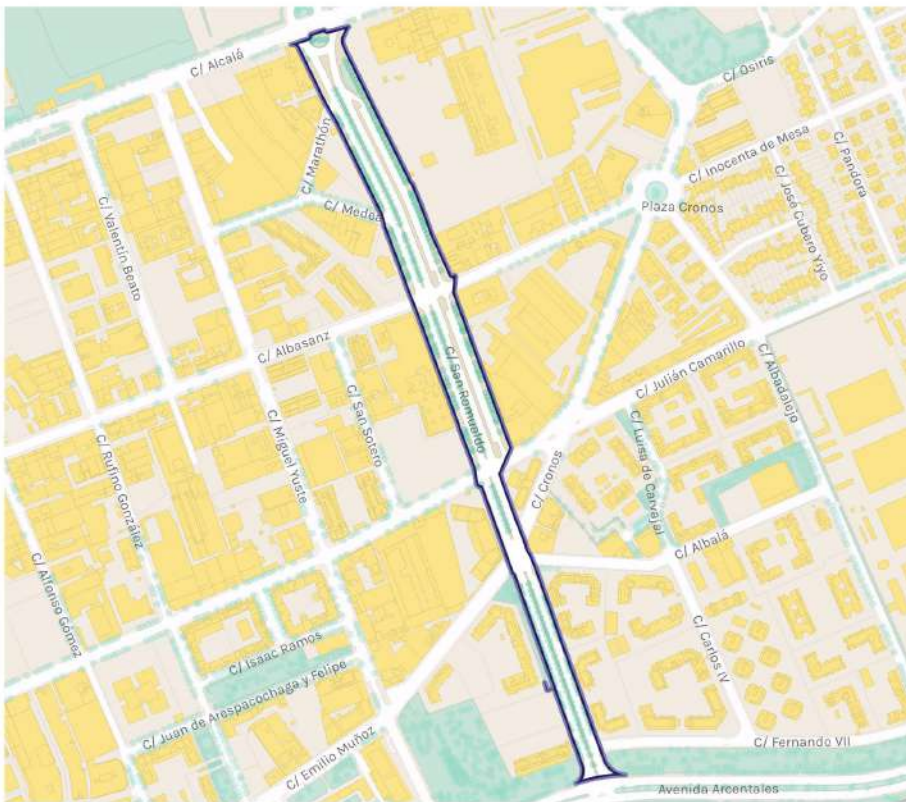
Farolas	5
Marquesinas	2
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	33
Especies más abundantes	Fraxinus angustifolia Populus alba bolleana Fraxinus angustifolia Raywood

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9 - Conexión de alcorques;
15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano



AU 1-06 - ANILLO URBANO

10600070 CALLE DE SAN ROMUALDO

Eje de conexión principal
Distrito de San Blas-Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	22951.82
Aceras (m ²)	11021.55
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	11021.55
Accesibilidad medianas	SI
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	4586.18
Plazas de aparcamiento	379
Aparcamiento subterráneo	

MOBILIARIO URBANO

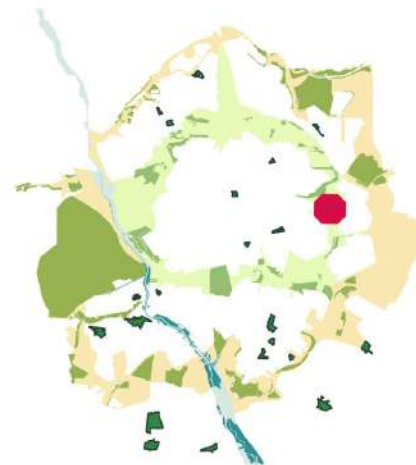
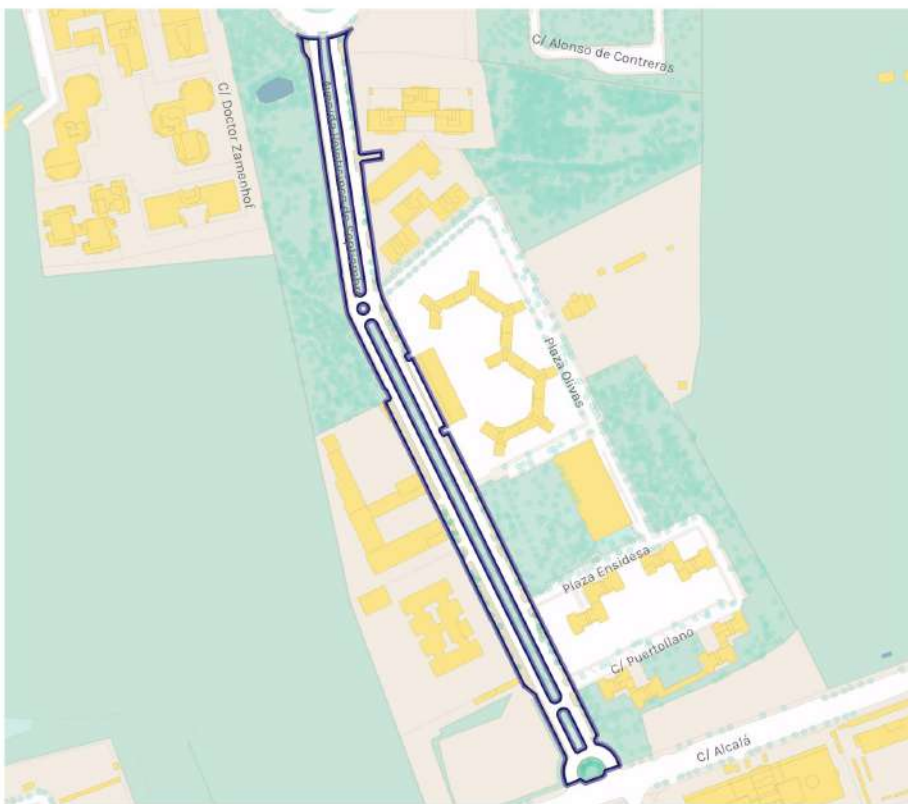
Farolas	36
Marquesinas	4
Quioscos	1
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	324
Especies más abundantes	Acer negundo Platanus x hybrida Acer campestre

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9 - Conexión de alcorques; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-06 - ANILLO URBANO

10600071 AVENIDA DEL VEINTICINCO DE SEPTIEMBRE

Eje de conexión principal
Distrito de San Blas-Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	10548.11
Aceras (m ²)	6561.27
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	39
Marquesinas	4
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

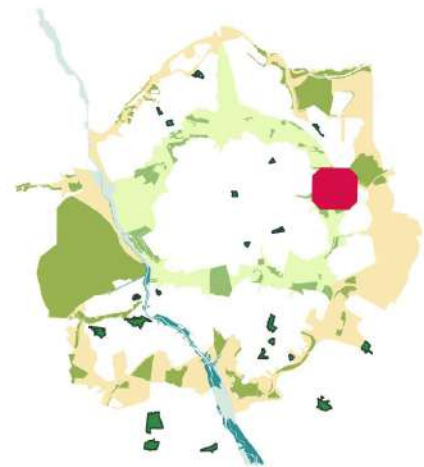
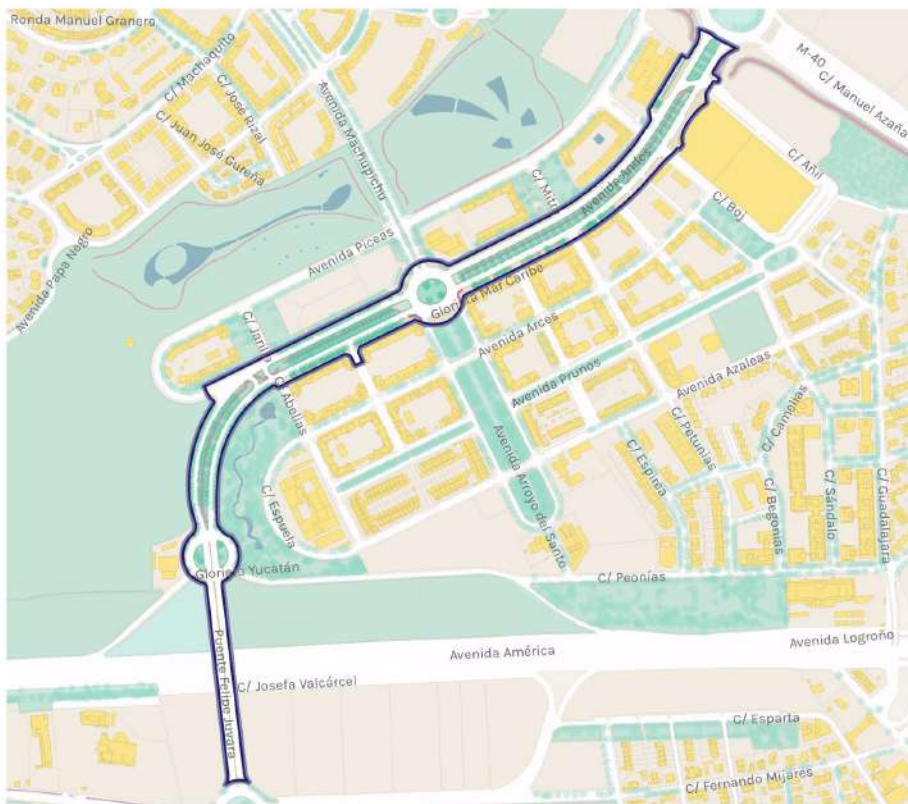
Número de árboles	83
Especies más abundantes	Celtis australis
	Cupressus arizonica
	Pinus pinea

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	671.4
Plazas de aparcamiento	61
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9 - Conexión de alcorques; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-06 - ANILLO URBANO

10600121 AVENIDA DE LOS ANDES

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	37989.75
Aceras (m ²)	15264.35
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	15264.35
Accesibilidad medianas	SI
Existencia de carril bici	SI

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	118.1
Plazas de aparcamiento	11
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	103
Marquesinas	4
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	347
Especies más abundantes	Acer negundo Catalpa bignonioides Acer freemanii

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9 - Conexión de alcorques;
14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano;
15.5 - Instalación de pérgolas refrescantes; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-06 - ANILLO URBANO

10600133**CALLE DE ALCALÁ**

Eje de conexión principal
Distrito de San Blas-Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	6596.78
Aceras (m ²)	2451.39
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	34
Marquesinas	6
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de Fábrica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	55
Especies más abundantes	Platanus x hybrida

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	639.83
Plazas de aparcamiento	58
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9 - Conexión de alcorques; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-06 - ANILLO URBANO

10600134 PLAZA DE LAS OLIVAS

Eje de conexión principal
Distrito de San Blas-Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	703.48
Aceras (m ²)	277.27
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	5
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0

Tipos de cerramientos

EXISTENCIA DE ARBOLADO

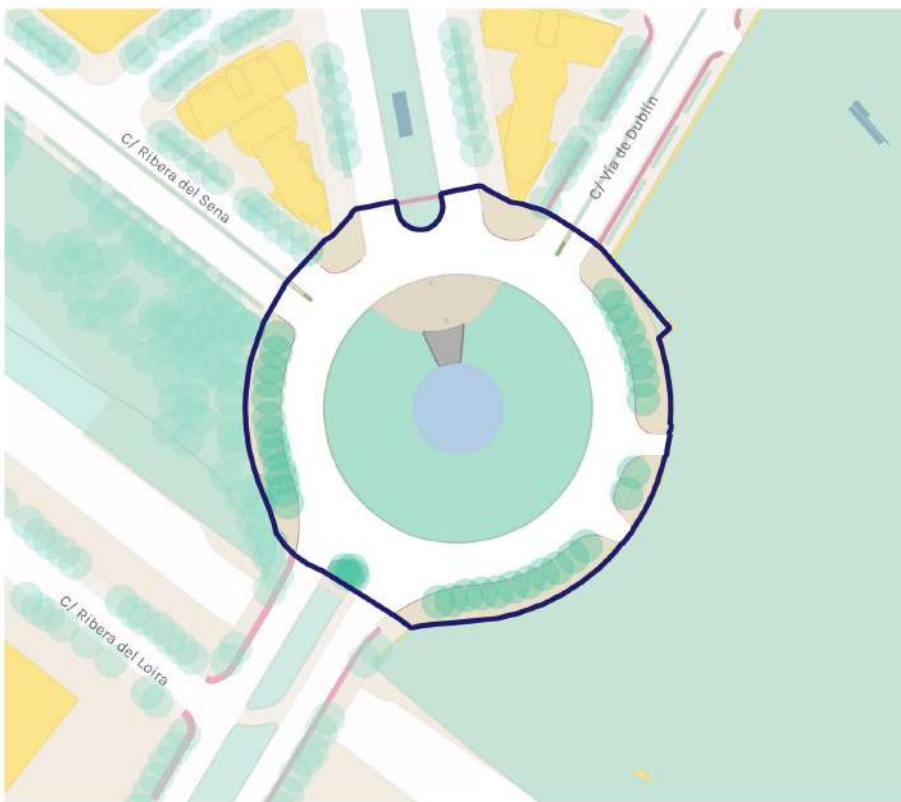
Número de árboles	35
Especies más abundantes	Celtis australis Ulmus pumila Cupressus sempervirens

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	244.26
Plazas de aparcamiento	21
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-06 - ANILLO URBANO

10600346

GLORIETA DE S.A.R. DON JUAN DE BORBÓN Y BATTEMBERG

Eje de conexión principal
Distrito de Barajas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	6244.21
Aceras (m ²)	3097.06
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	3097.06
Accesibilidad medianas	SI
Existencia de carril bici	SI

MOBILIARIO URBANO

Farolas	10
Marquesinas	1
Quioscos	0
Fuente ornamental	1
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

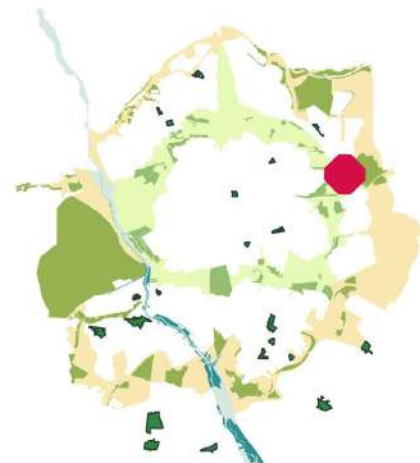
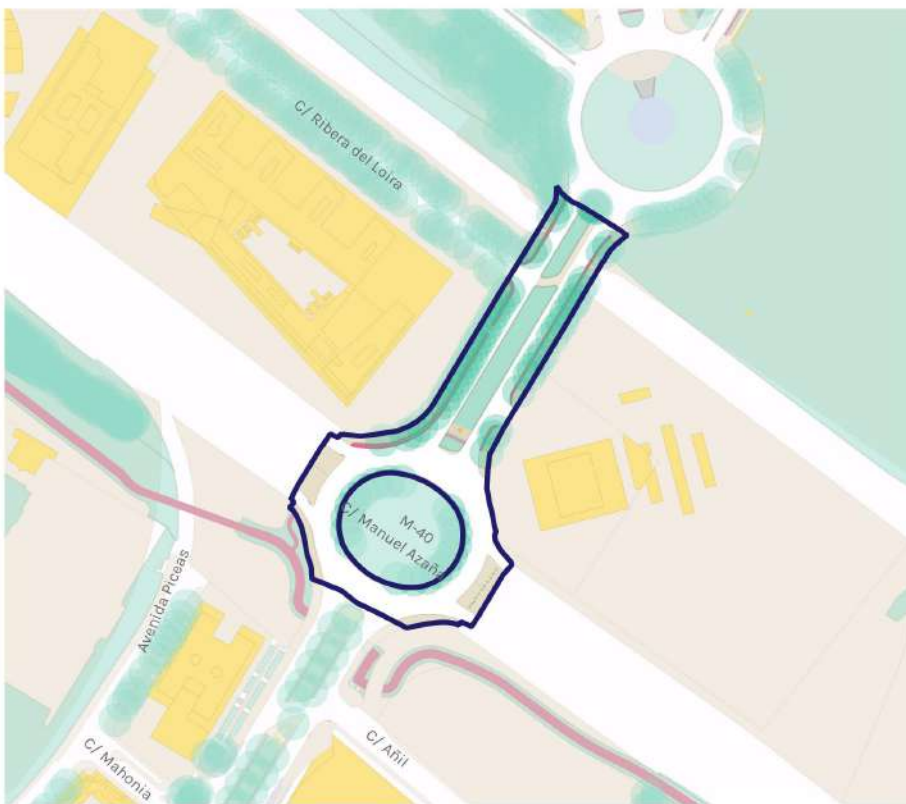
Número de árboles	41
Especies más abundantes	Pinus pinea Cupressus sp

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano



AU 1-06 - ANILLO URBANO

10600351 AVENIDA DEL CONSEJO DE EUROPA

Eje de conexión principal
Distrito de Barajas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	10956.56
Aceras (m ²)	3392.13
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	3392.13
Accesibilidad medianas	SI
Existencia de carril bici	SI

MOBILIARIO URBANO

Farolas	26
Marquesinas	3
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

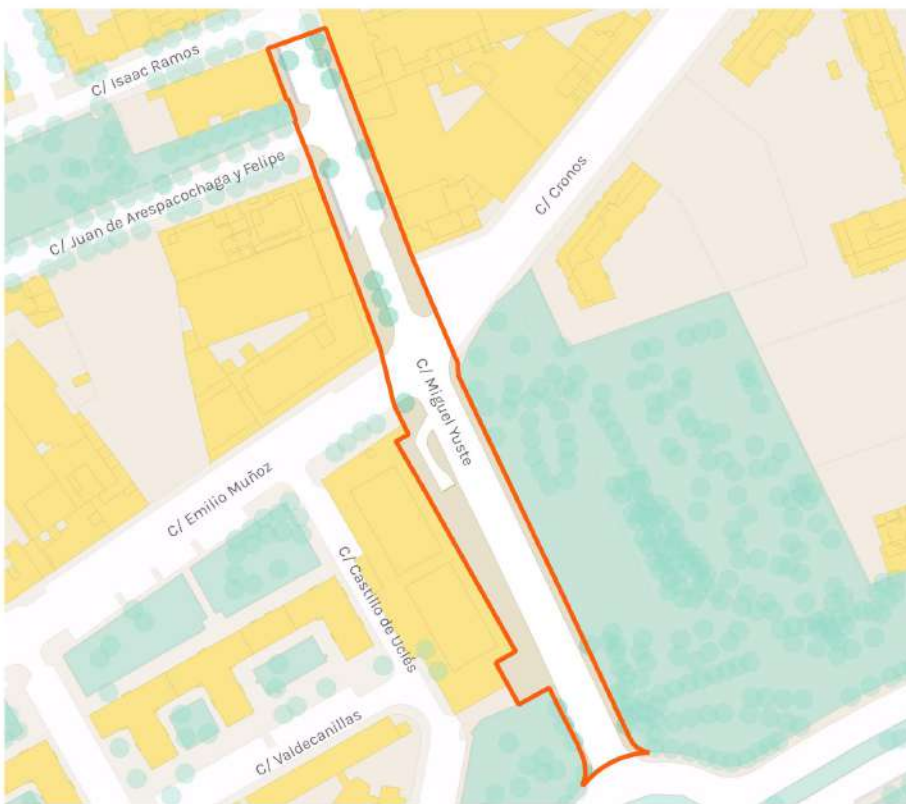
Número de árboles	42
Especies más abundantes	Platanus x hybrida

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9 - Conexión de alcorques; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano



AU 1-06 - ANILLO URBANO

10600119 CALLE DE MIGUEL YUSTE

Eje de conexión secundario
Distrito de San Blas-Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	3295.9
Aceras (m ²)	463.77
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	414.37
Plazas de aparcamiento	28
Aparcamiento subterráneo	SI

MOBILIARIO URBANO

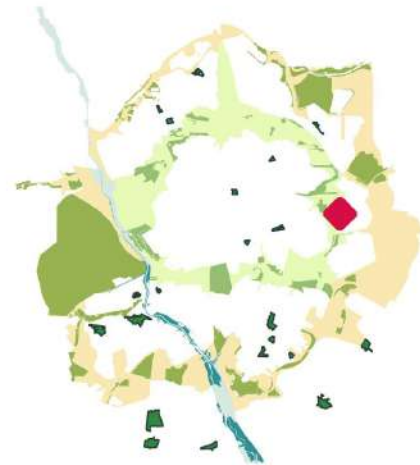
Farolas	9
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Cerrajería Muro de fábrica Muro de hormigón

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	9
Especies más abundantes	Ulmus pumila Celtis australis Platanus x hybrida

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 13 - Creación de cubiertas verdes sobre aparcamientos subterráneos; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 16.1 - Diseño e implantación de rincones urbanos para la biodiversidad; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-06 - ANILLO URBANO

10600120 CALLE DE CRONOS

Eje de conexión secundario
Distrito de San Blas-Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	3795.79
Aceras (m ²)	777.21
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	16
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	24
Especies más abundantes	Platanus x hybrida Marra o alcorque vacío

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	428.26
Plazas de aparcamiento	45
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9 - Conexión de alcorques; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-06 - ANILLO URBANO

106096 PARCELA VACANTE

San Blas - Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	16053.4
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Muro de fábrica
Longitud cerramiento (m)	236.4

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	
Variabilidad de especies	Baja

VEGETACION HERBACEA

Superficie (%)	5
Variabilidad de especies	Baja

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	0
Estado de conservación	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales



AU 1-06 - ANILLO URBANO

106097 PARCELA VACANTE

San Blas - Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	5428.7
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Valla metálica
Longitud cerramiento (m)	311

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

Superficie (%)	80
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	5
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural



AU 1-06 - ANILLO URBANO

**106099
PARCELA VACANTE**

San Blas - Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	9419.8
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Valla metálica
Longitud cerramiento (m)	387.9

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

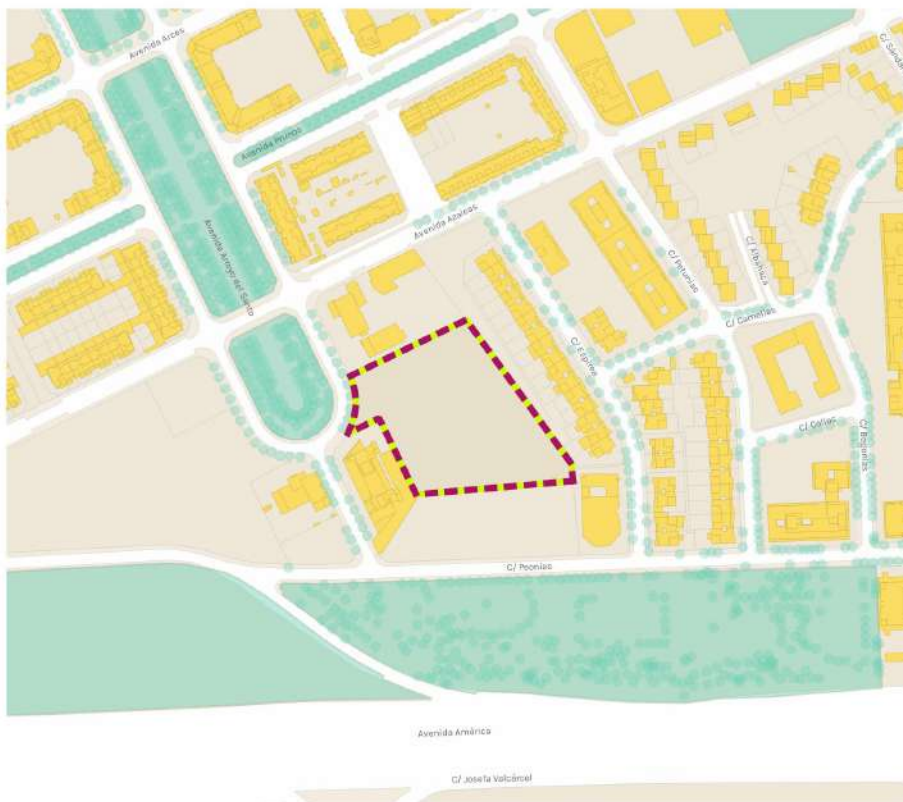
Superficie (%)	90
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	5
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural



AU 1-06 - ANILLO URBANO

**106104
PARCELA VACANTE**

Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	8922.7
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Valla metálica
Longitud cerramiento (m)	335.9

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	
-------------------------	--

VEGETACION HERBACEA

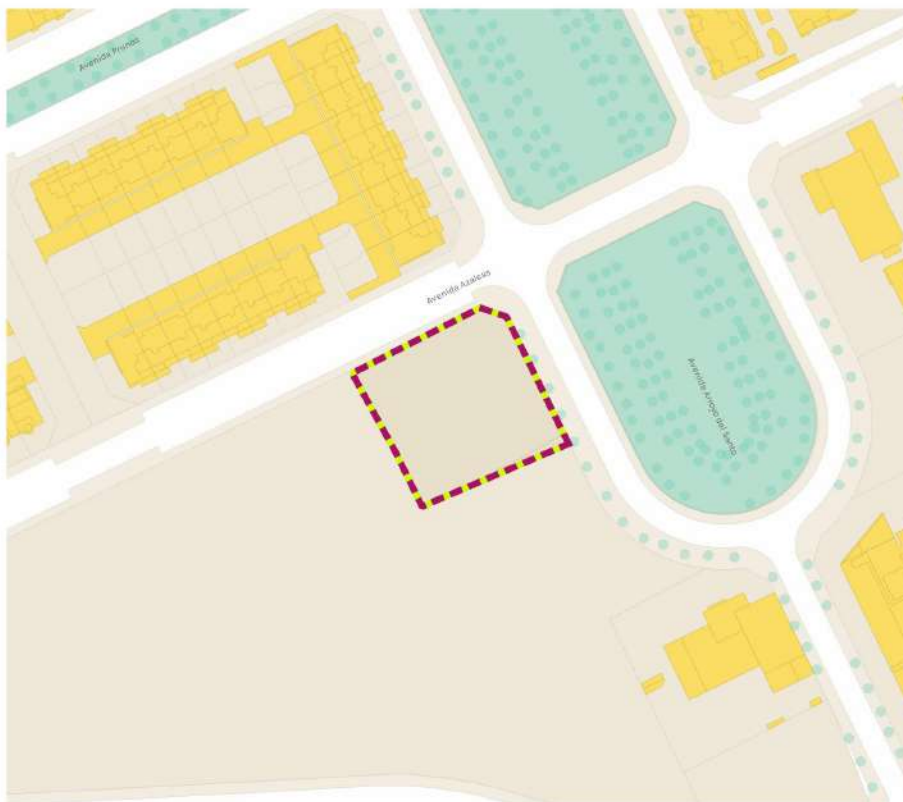
Superficie (%)	90
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	5
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural



AU 1-06 - ANILLO URBANO

106105
PARCELA VACANTE EN API.
16.22

Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	1557.1
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Valla metálica
Longitud cerramiento (m)	78.4

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

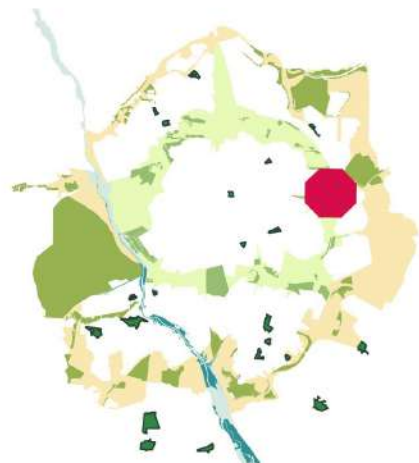
Superficie (%)	90
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	5
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural; 19.1 - Creación de huertas urbanas



AU 1-06 - ANILLO URBANO



**106
106
PARCELA VACANTE**

Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	16666
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Valla metálica
Longitud cerramiento (m)	588.7

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	
-------------------------	--

VEGETACION HERBACEA

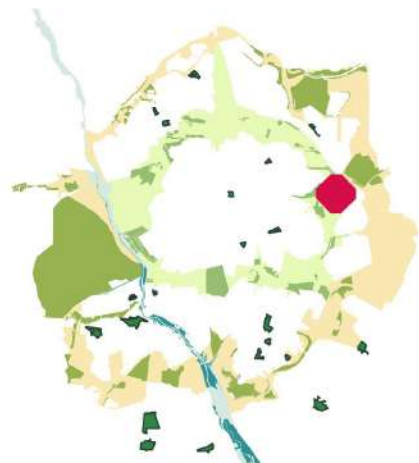
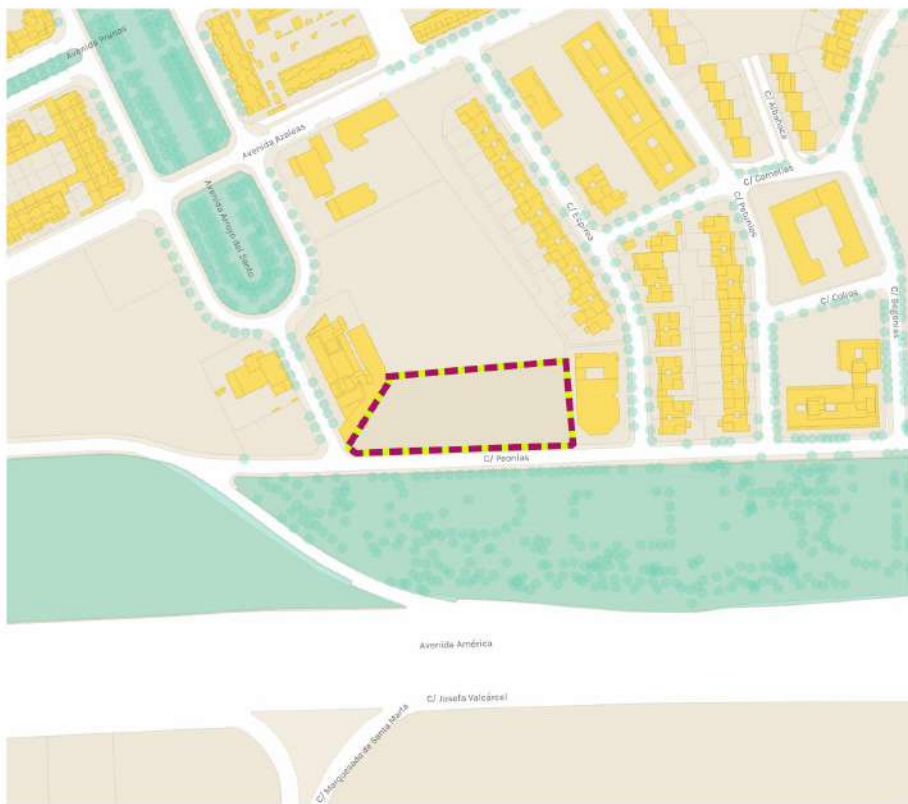
Superficie (%)	80
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	10
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural



AU 1-06 - ANILLO URBANO

**106109
PARCELA VACANTE**

Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	4804.2
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Muro de fábrica
Longitud cerramiento (m)	47.6

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

Superficie (%)	90
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	5
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural



AU 1-06 - ANILLO URBANO

106111
PARCELA VACANTE

San Blas - Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA	
Superficie total (m ²)	8016.3
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	
Longitud cerramiento (m)	0

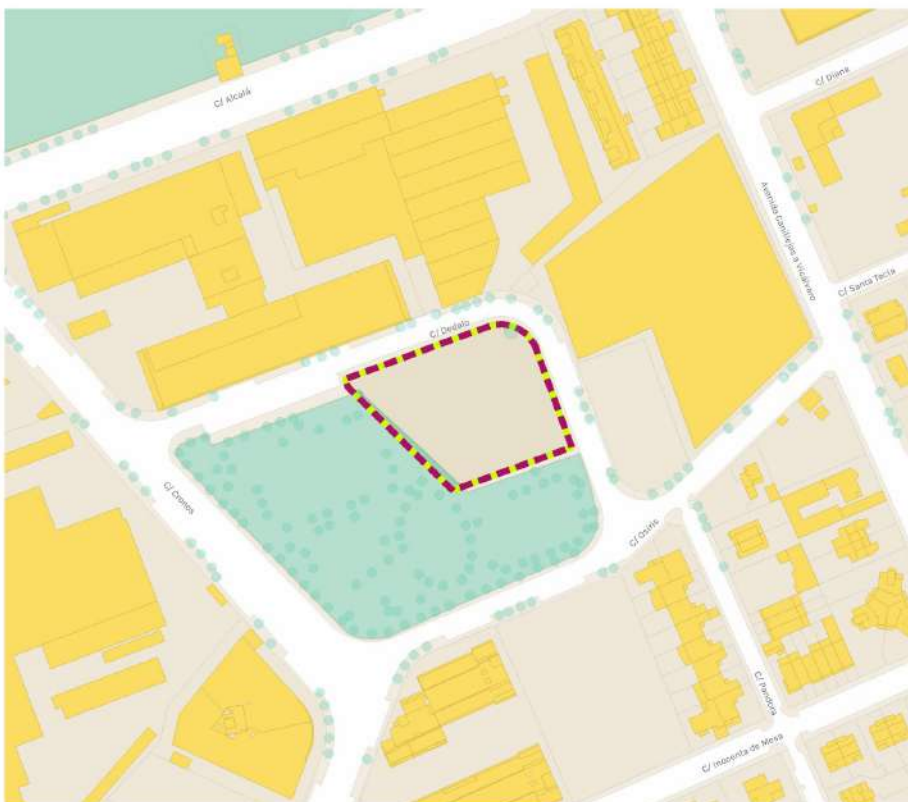
EXISTENCIA DE ARBOLADO	
Especies más abundantes	<i>Ailanthus altissima</i>
	<i>Robinia pseudoacacia</i>
	<i>Ulmus pumila</i>

EXISTENCIA DE ARBUSTOS	
Fracción de cabida cubierta (%)	5
Estado de conservación	Malo

VEGETACION HERBACEA	
Superficie (%)	70
Variabilidad de especies	Alta

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural



AU 1-06 - ANILLO URBANO

106117 PARCELA VACANTE

San Blas - Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	3485.1
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	Compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	
Longitud cerramiento (m)	0

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	Ulmus pumila Acer negundo
-------------------------	------------------------------

VEGETACION HERBACEA

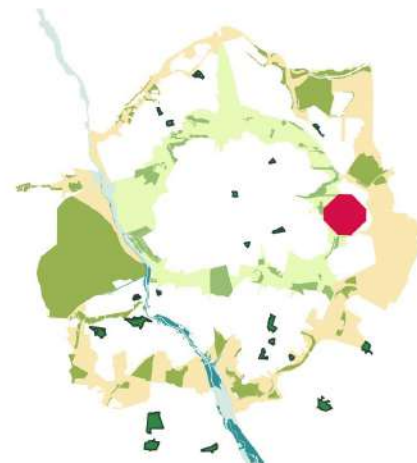
Superficie (%)	10
Variabilidad de especies	Baja

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	0
Estado de conservación	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales



AU 1.06 - ANILLO URBANO

106313

San Blas - Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA	
Superficie total (m ²)	7720.1
Superficie pavimentada (m ²)	4015
Edificaciones	SI
Calidad del suelo	Compactado
Vertidos observados	Materiales de
Superficie vertidos (m ²)	146
Cerramiento de la parcela	
Longitud cerramiento (m)	0

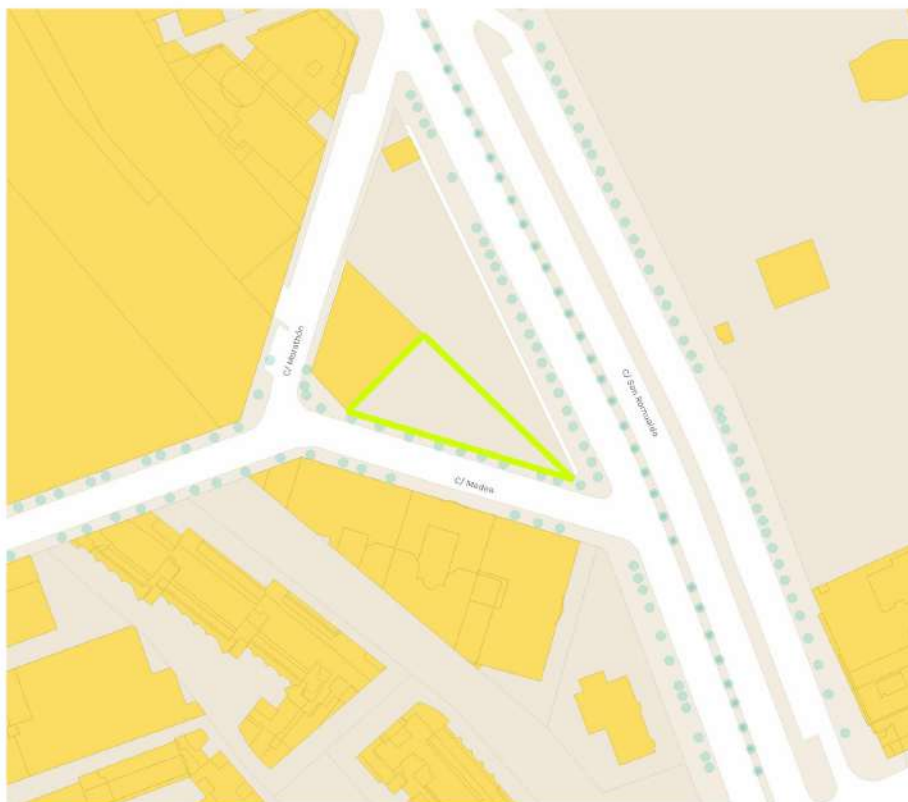
EXISTENCIA DE ARBOLADO

EXISTENCIA DE ARBUSTOS	
	Fracción de cabida cubierta (%)
Estado de conservación	Malo
Fracción de cabida cubierta (%)	5

VEGETACION HERBACEA	
Superficie (%)	30
Variabilidad de especies	Media

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 4.5 - Inclusión de elementos de refugio en edificios; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 17.4 - Creación de áreas experimentales.



AU 1.06 - ANILLO URBANO

106314

San Blas - Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	876.8
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	No
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	Materiales de construcción
Superficie vertidos (m ²)	15
Cerramiento de la parcela	
Longitud cerramiento (m)	0

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

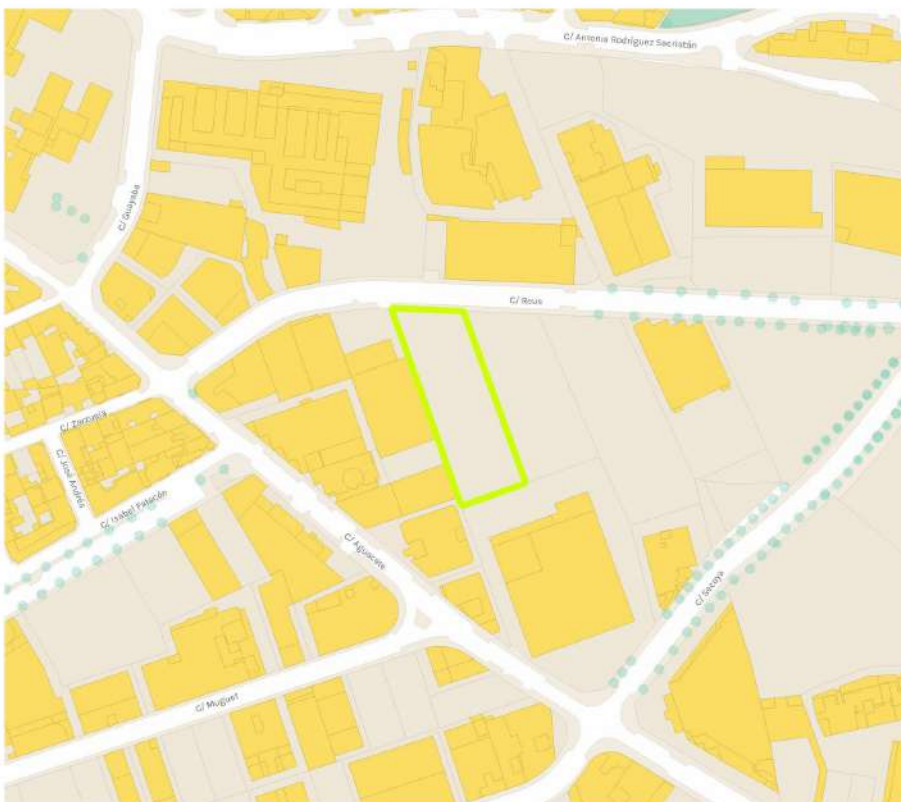
Superficie (%)	90
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	5
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural



AU 1.06 - ANILLO URBANO

106315

Carabanchel

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	3511.6
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	Basuras
Superficie vertidos (m ²)	230
Cerramiento de la parcela	
Longitud cerramiento (m)	0

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

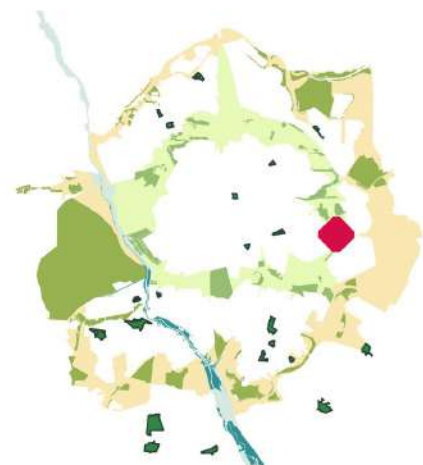
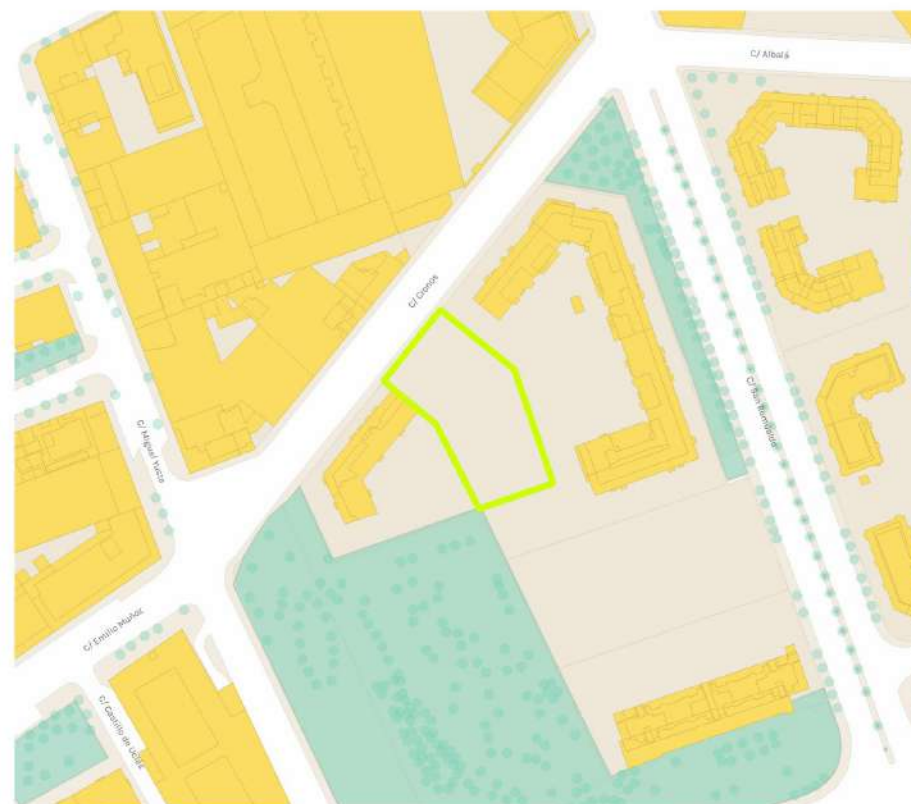
Superficie (%)	80
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	5
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural



AU 1.06 - ANILLO URBANO

106334

San Blas - Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	2085.7
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	
Longitud cerramiento (m)	0

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

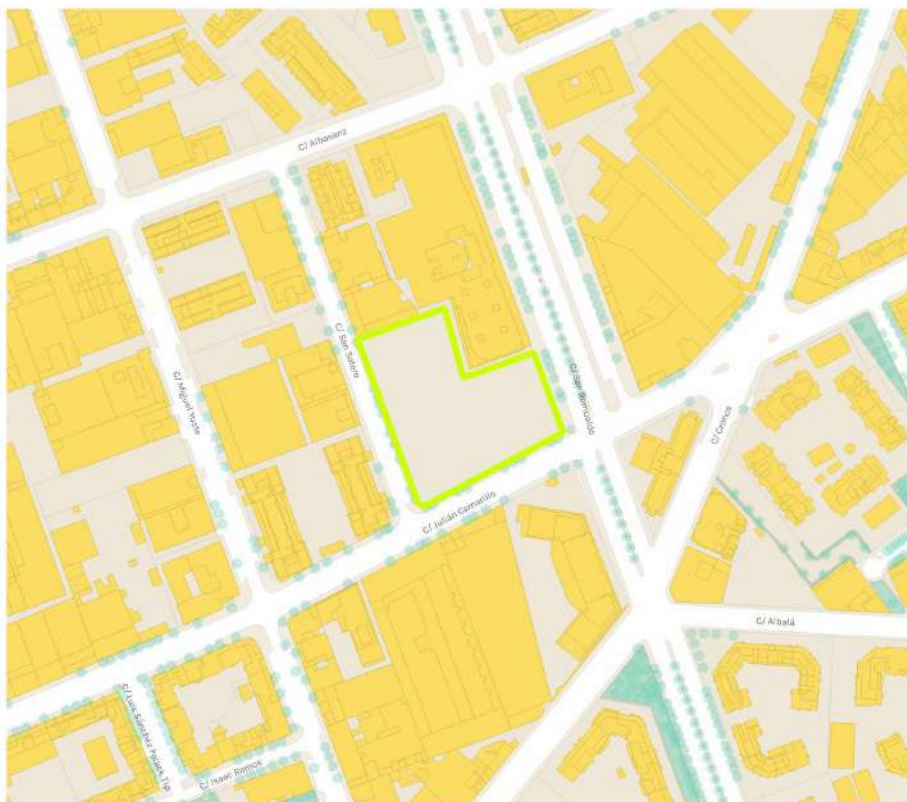
Superficie (%)	95
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	0
Estado de conservación	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural; 19.1 - Creación de huertas urbanas



AU 1.06 - ANILLO URBANO

106352

San Blas - Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	7276
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	Compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	
Longitud cerramiento (m)	0

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

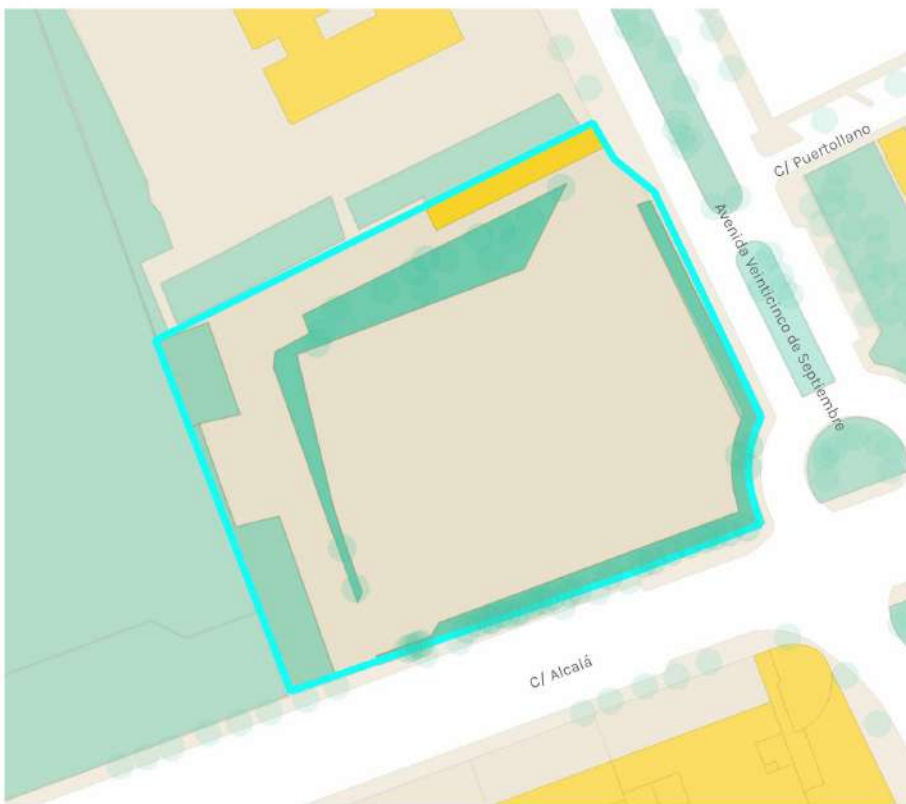
Superficie (%)	50
Variabilidad de especies	Media

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	10
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales



AU 1-06 - ANILLO URBANO

106116 PISTA DEPORTIVA QUINTA DE LOS MOLINOS

Equipamiento deportivo
San Blas - Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	7576.1
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	2032.1
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	0
Cubierta plana (m ²)	0

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	0
Ventanas en fachadas vistas	
Balcones en fachadas vistas	

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería	
Muro de fábrica	
Muro de hormigón	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	43
Especies más abundantes	Ailanthus altissima Catalpa bignonioides Ulmus pumila

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas



AU 1-06 - ANILLO URBANO

106100 INSTITUTO BACHILLERATO MARQUES DE SUANCES

Equipamiento educativo
San Blas - Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	5092.8
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	307.3
Plazas de aparcamiento	20

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1806.6
Superficie sin uso (m ²)	850
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	3240.1
Cubierta plana (m ²)	285.4

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	2790
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

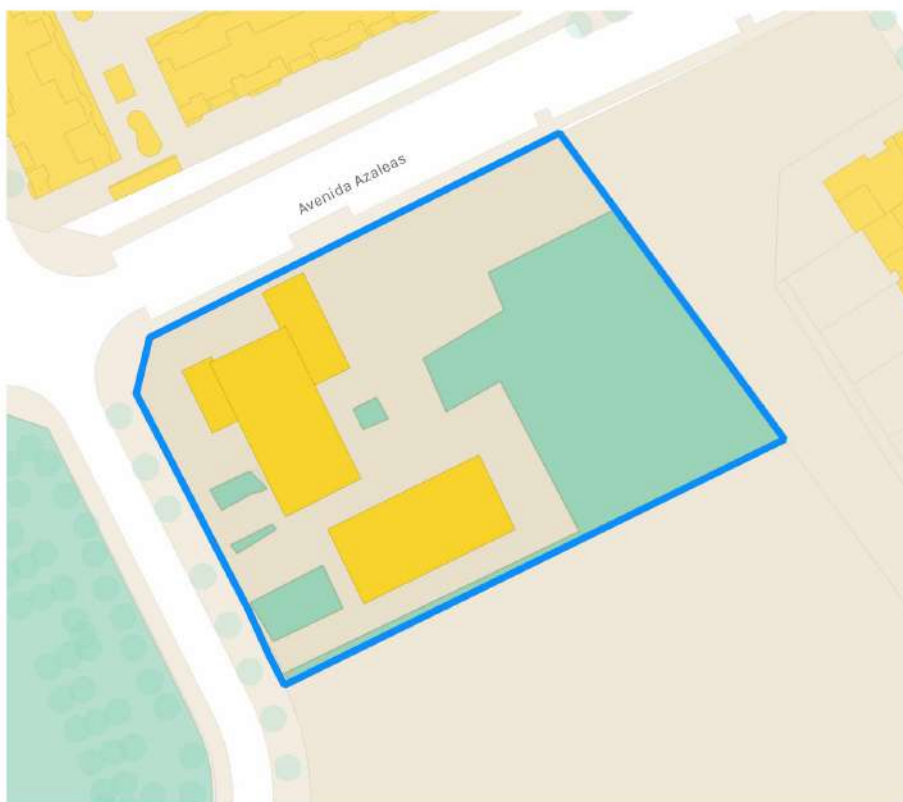
Muro de fábrica
Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-06 - ANILLO URBANO

106103 CENTRO DE REHABILITACIÓN LABORAL Y CENTRO ESPECIAL

Equipamiento educativo
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1882.6
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	439.2
Plazas de aparcamiento	29

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1404.3
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	717.7
Cubierta plana (m ²)	0

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1055
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Muro de fábrica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-06 - ANILLO URBANO

106112 C.P. MARQUES DE SUANCES

Equipamiento educativo
San Blas - Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	6216.3
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	202.4
Plazas de aparcamiento	13

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	2143.5
Superficie sin uso (m ²)	470
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	2972.8
Cubierta plana (m ²)	2614.7

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	2000
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

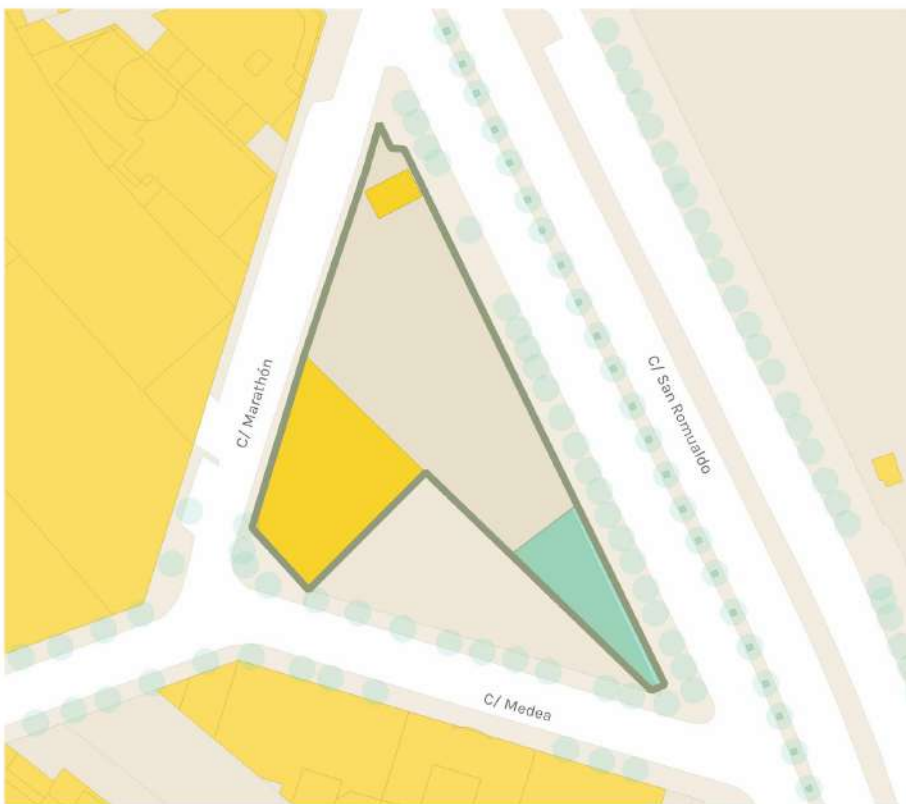
Muro de fábrica	
Cerrajería	
Cerrajería	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-06 - ANILLO URBANO

106278 PUNTO LIMPIO FIJO DISTRITO DE SAN BLAS

Equipamiento otros
San Blas - Canillejas

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1602.5
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	315.9
Superficie sin uso (m ²)	311
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	729.8
Cubierta plana (m ²)	680

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	750
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería	
Muro de hormigón	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia

ÁREA DE CONEXIÓN AU 1-07

Zonas verdes de apoyo

AU 1-07. 1070140. Z.S.F. VILLAROSA	772
AU 1-07. 1070156. MIGUEL RIESCO - RAMON POWER	773
AU 1-07. 1070166. PARROQUIA STA. PAULA	774
AU 1-07. 1070173. PAR EMIGRANTES	775
AU 1-07. 1070183. PARQUE TREFACIO	776
AU 1-07. 1070187. PZA. ANDRES JAUREGUI	777
AU 1-07. 1070188. JOSE ALVAREZ DE TOLEDO	778
AU 1-07. 1070191. GRAN VIA - EMIGRANTES	779
AU 1-07. 1070192. TALUD MOTILLA DEL PALANCAR	780
AU 1-07. 1070193. MIGUEL RIESCO - SILVANO	781
AU 1-07. 1070194. JUAN CLEMENTE NUÑEZ - RAMON POWER	782
AU 1-07. 1070195. JUAN CLEMENTE NUÑEZ - SILVANO	783
AU 1-07. 1070199. TALUD RAMON POWER	784
AU 1-07. 1070200. ISLETAS MOTA CUERVO	785
AU 1-07. 1070201. PZA. MOTA DEL CUERVO	786
AU 1-07. 1070207. PEDERNOSO	787
AU 1-07. 1070216. MED. EMIGRANTES	788
AU 1-07. 1070221. PROVENCIO	789
AU 1-07. 1070228. MED. GRAN VIA DE HORTALEZA	790
AU 1-07. 1070232. CTRA. CANILLAS - MONTALBOS	791
AU 1-07. 1070692. PARQUE DE EL PROVENCIO	792

Ejes de conexión

Principales

AU 1-07. 10700002. GLORIETA DEL MAR DE CRISTAL	793
AU 1-07. 10700007. CALLE DE LOS EMIGRANTES	794
AU 1-07. 10700020. CALLE DE AYACUCHO	795
AU 1-07. 10700067. CALLE DE MOTA DEL CUERVO	796
AU 1-07. 10700135. CALLE DE EL PROVENCIO	797
AU 1-07. 10700136. CARRETERA DE CANILLAS	798
AU 1-07. 10700137. CALLE DE MOTILLA DEL PALANCAR	799
AU 1-07. 10700138. AVENIDA DE MACHUPICHU	800

Secundarios

AU 1-07. 10700001. CALLE DE AREQUIPA	801
AU 1-07. 10700048. CALLE DE MINAYA	802
AU 1-07. 10700050. CALLE DE JOSÉ DOMINGO RUS	803
AU 1-07. 10700051. CALLE DE FRANCISCO MOSQUEDA	804
AU 1-07. 10700068. CALLE DE MOTILLA DEL PALANCAR	805
AU 1-07. 10700122. CALLE DE TRIBALDOS	806
AU 1-07. 10700123. CALLE DE TREFACIO	807

Parcelas y solares

Parcela vacante pública

AU 1-07. 107077. PARCELA VACANTE	808
AU 1-07. 107086. PARCELA VACANTE	809
AU 1-07. 107088. PARCELA VACANTE	810

Dotaciones

Deportivo

AU 1-07. 107057. POLIDEPORTIVO VILLA ROSA	811
---	-----

Educativo

AU 1-07. 107056. C.P. GARCILASO DE LA VEGA	812
AU 1-07. 107060. ESCUELA INFANTIL NTRA.SRA.DE LA ALMUDENA	813
AU 1-07. 107061. C.P. RAMON PEREZ DE AYALA	814

Social, Sociocultural o Sociosanitario

AU 1-07. 107052. CENTRO DE EQUIPAMIENTO SOCIO-SANITARIO	815
---	-----



Área de conexión AU 1-07

Zonas Verdes Red de Biodiversidad



Ejes de conexión

- Principales
 - Secundarios

Áreas de apoyo a la Red de Biodiversidad

Zonas verdes | gestión pública



Parcelas y solares

- Parcela vacante pública según PGOU
 - Parcela privada no construida

Dotaciones

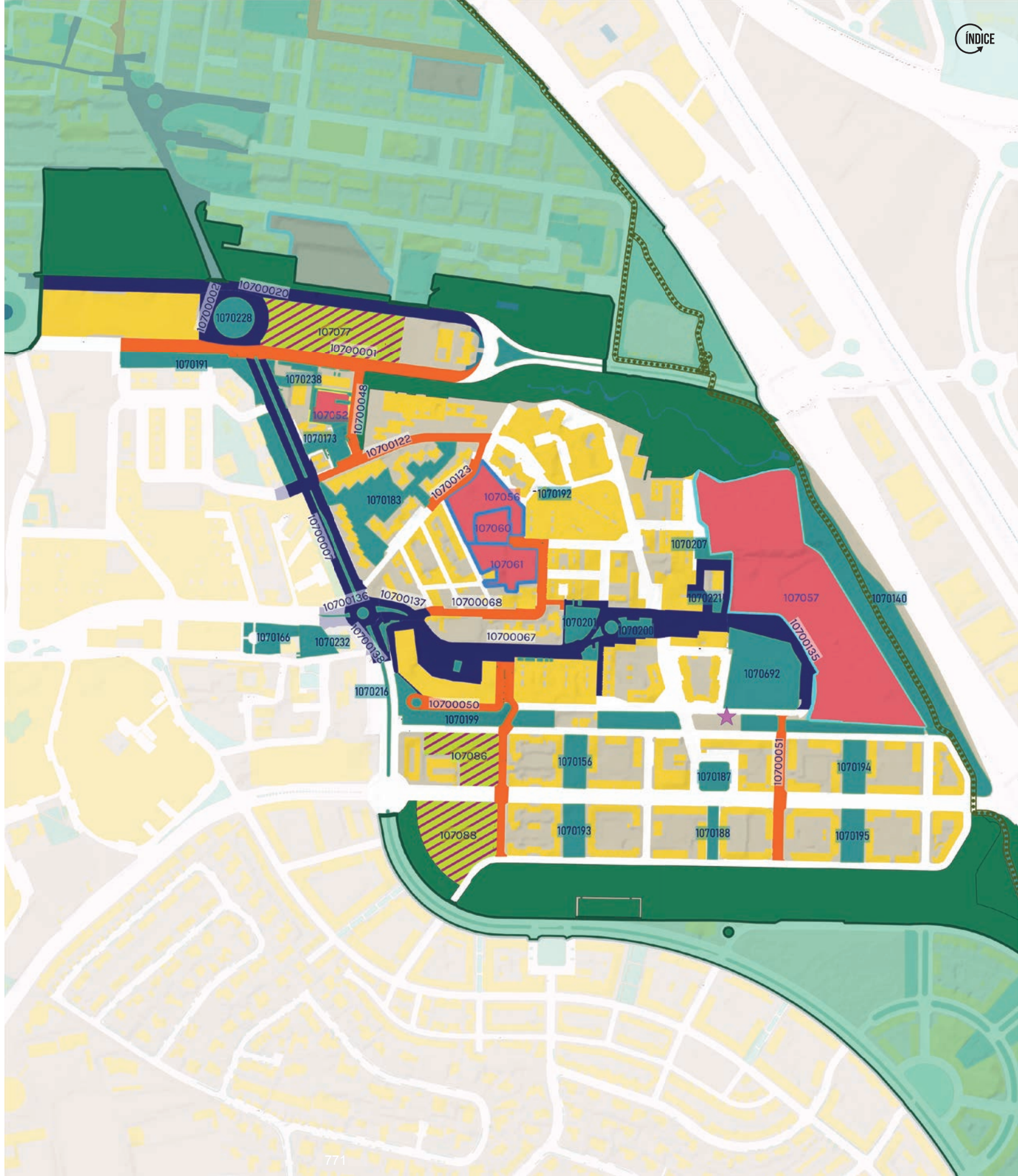
-  Administrativo
 -  Cultural
 -  Deportivo
 -  Educativo
 -  Social, Sociocultural o Sociosanitario

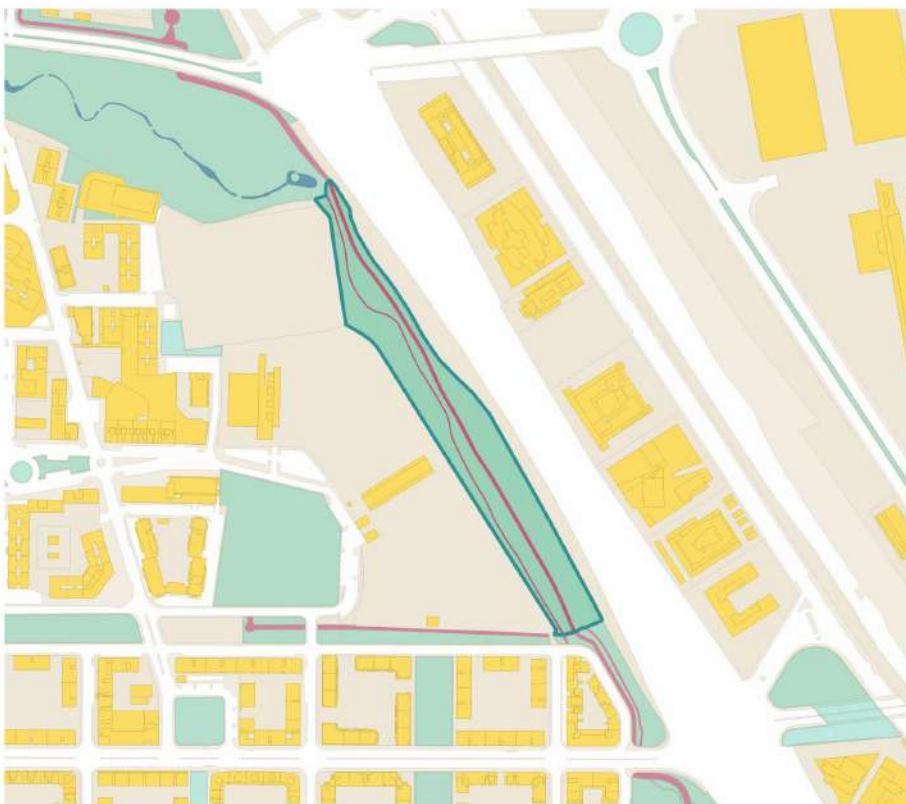
 **Huertos**

- ## Huertas

Infrastructure

Áreas Especiales de Actuación (AEA)





AU 1-07 - ANILLO URBANO

1070140
Z.S.F. VILLAROSA

Parques Forestales
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	21276.82
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	6738
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	458
Especies adecuadas	1
Madurez	241

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1154.37
Arbustos unitarios	29
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	17528.58
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

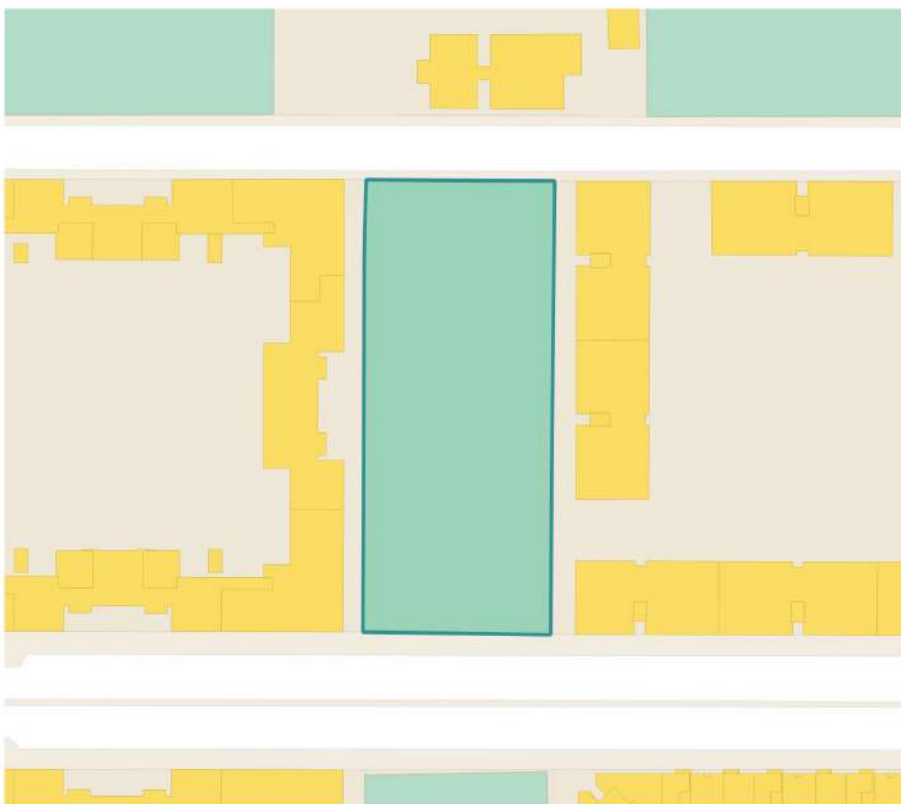
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°37'50.700"N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-07 - ANILLO URBANO

1070156
MIGUEL RIESCO - RAMON POWER

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2895.56
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	280
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	27
Especies adecuadas	1
Madurez	3

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1486.07
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

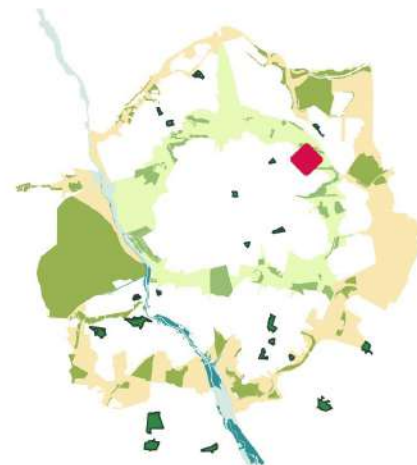
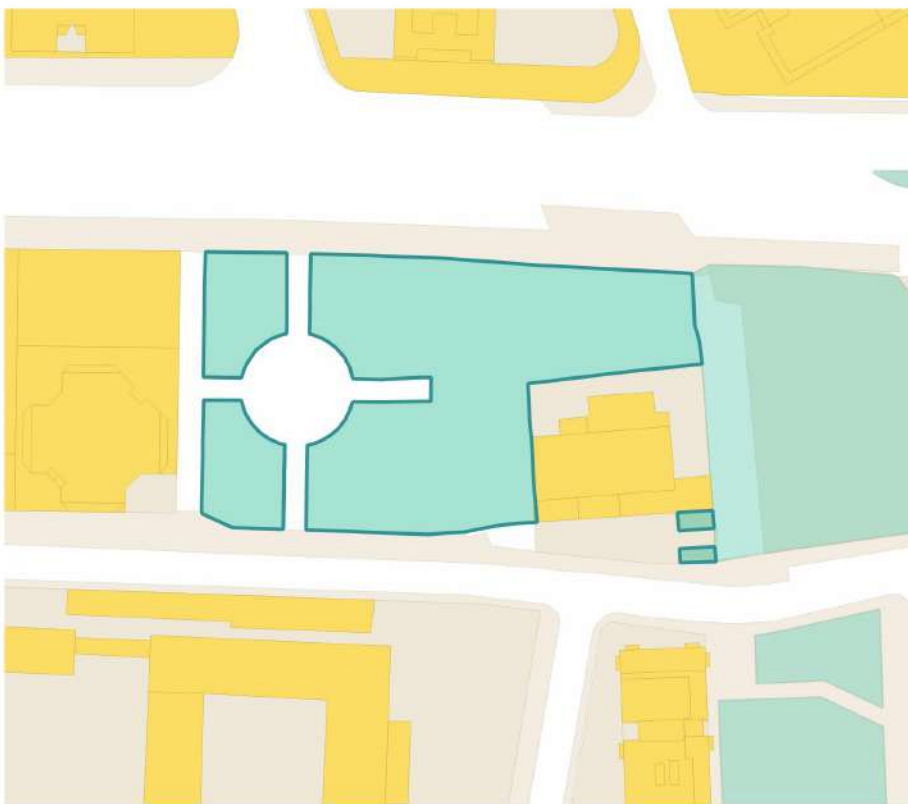
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta



AU 1-07 - ANILLO URBANO

1070166 PARROQUIA STA. PAULA

Espacios Verdes Institucionales
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2824.24
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	775
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	34
Especies adecuadas	1
Madurez	4

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	145.32
Superficie arbustos (m ²)	939.82
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-07 - ANILLO URBANO

1070173
PAR EMIGRANTES

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2129.4
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	1
Madurez	21

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	31.19
Superficie arbustos (m ²)	550.21
Arbustos unitarios	6
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	117.19
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

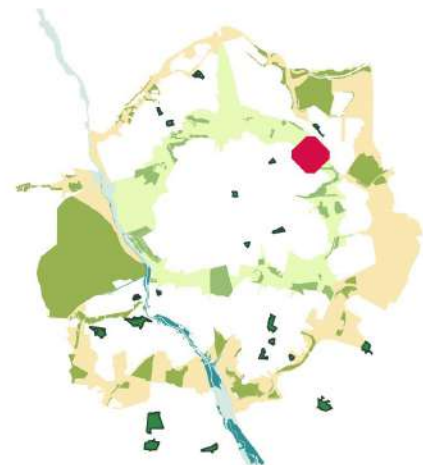
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-07 - ANILLO URBANO

1070183 PARQUE TREFACIO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	10434.9
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	600-800
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	154
Especies adecuadas	1
Madurez	2

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	267.41
Superficie arbustos (m ²)	3441.21
Arbustos unitarios	10
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	4559.92
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

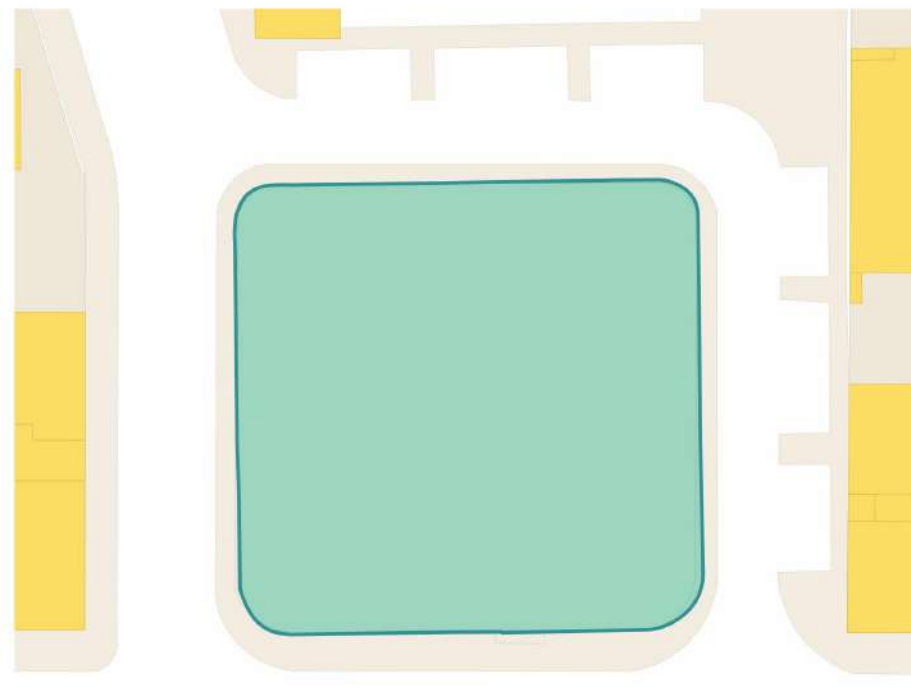
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°27'58" 257'N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-07 - ANILLO URBANO

1070187
PZA. ANDRES JAUREGUI

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2028.07
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	320
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	36
Especies adecuadas	0
Madurez	7

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1.35
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1333.95
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

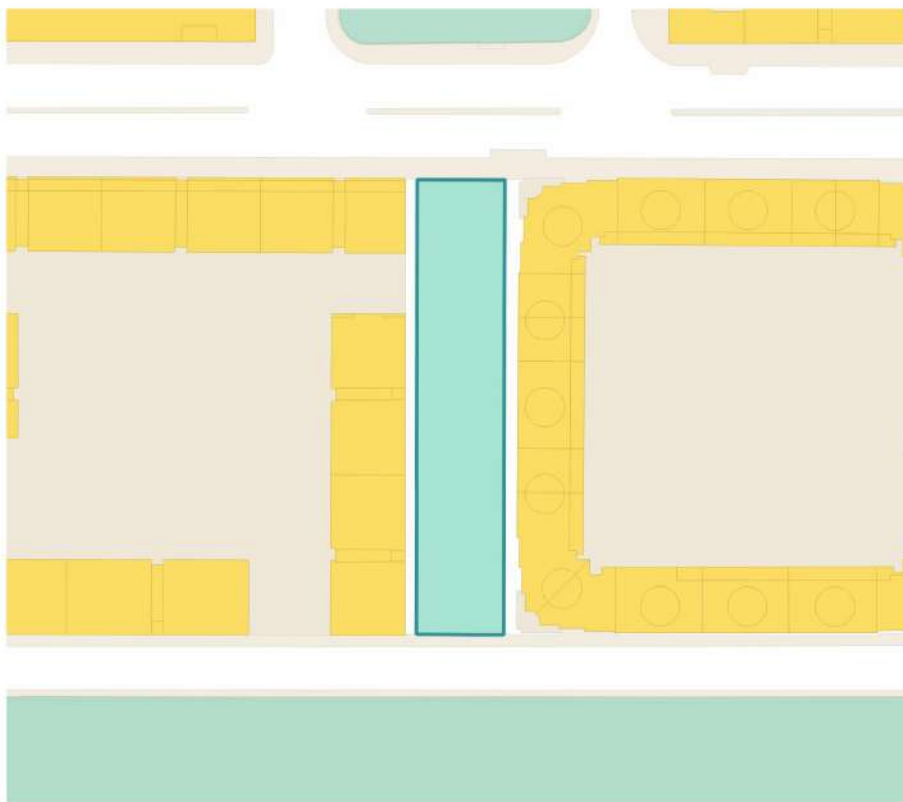
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta



AU 1-07 - ANILLO URBANO

1070188
JOSE ALVAREZ DE TOLEDO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1326.76
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	498
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	15
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	897.86
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

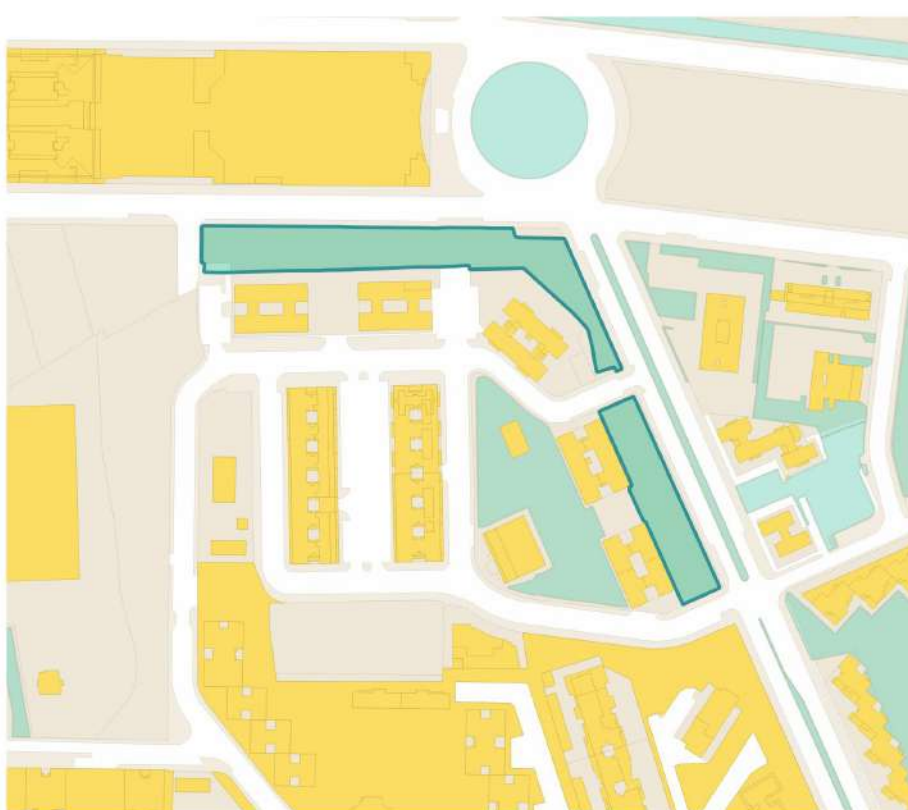
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°27'43" 305" W

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas



AU 1-07 - ANILLO URBANO

1070191 GRAN VIA - EMIGRANTES

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	7798.78
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	473
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	87
Especies adecuadas	1
Madurez	8

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	223.19
Superficie arbustos (m ²)	2343.25
Arbustos unitarios	26
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	642.31
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

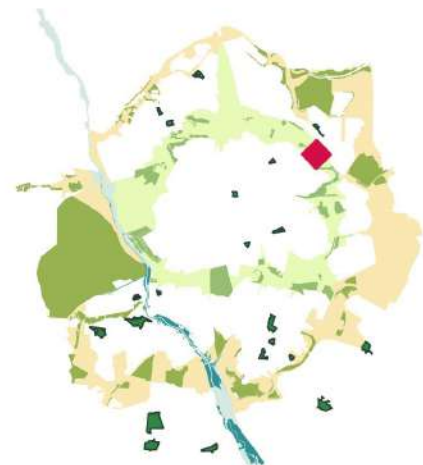
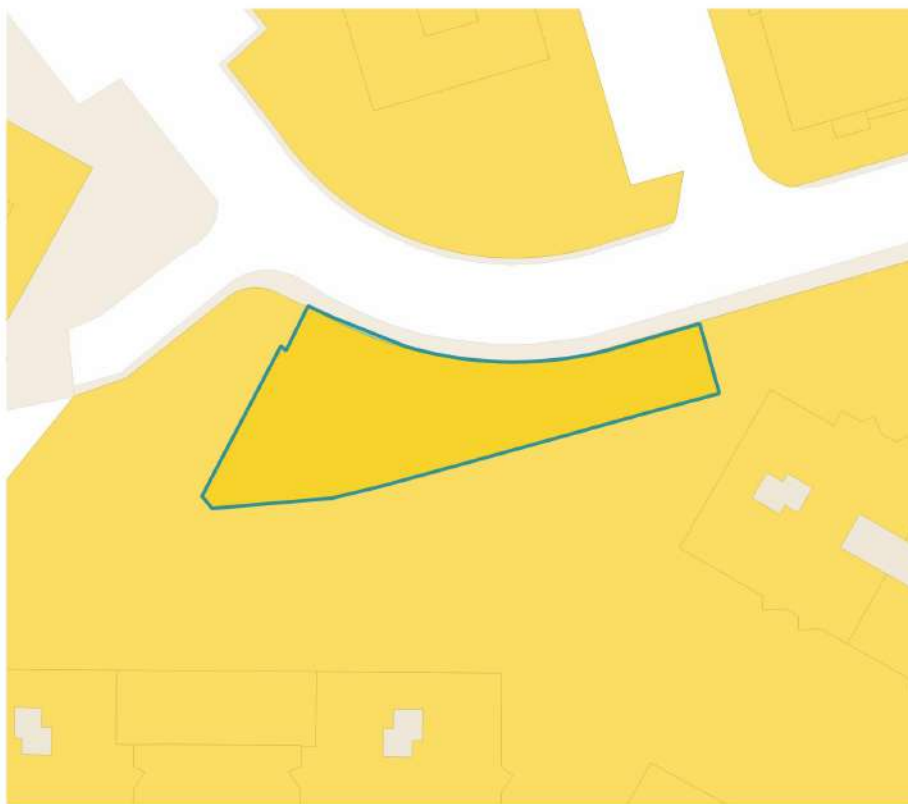
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-07 - ANILLO URBANO

1070192 TALUD MOTILLA DEL PALANCAR

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	432.87
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	4
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	413.47
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

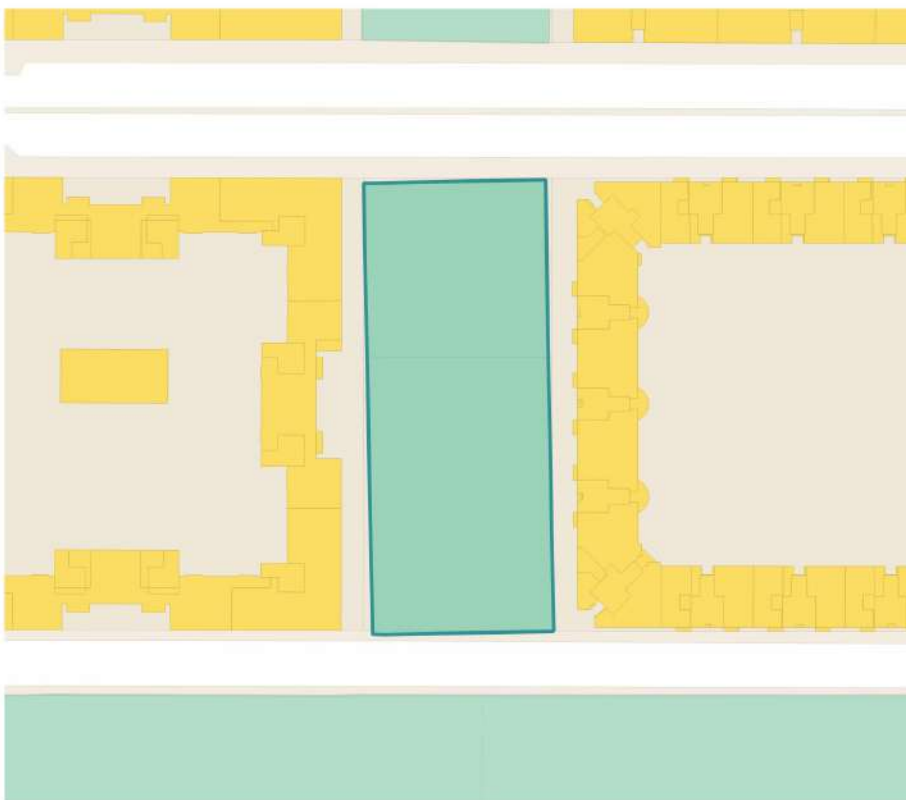
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-07 - ANILLO URBANO

1070193
MIGUEL RIESCO - SILVANO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2780.39
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	35
Especies adecuadas	1
Madurez	3

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1351.76
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

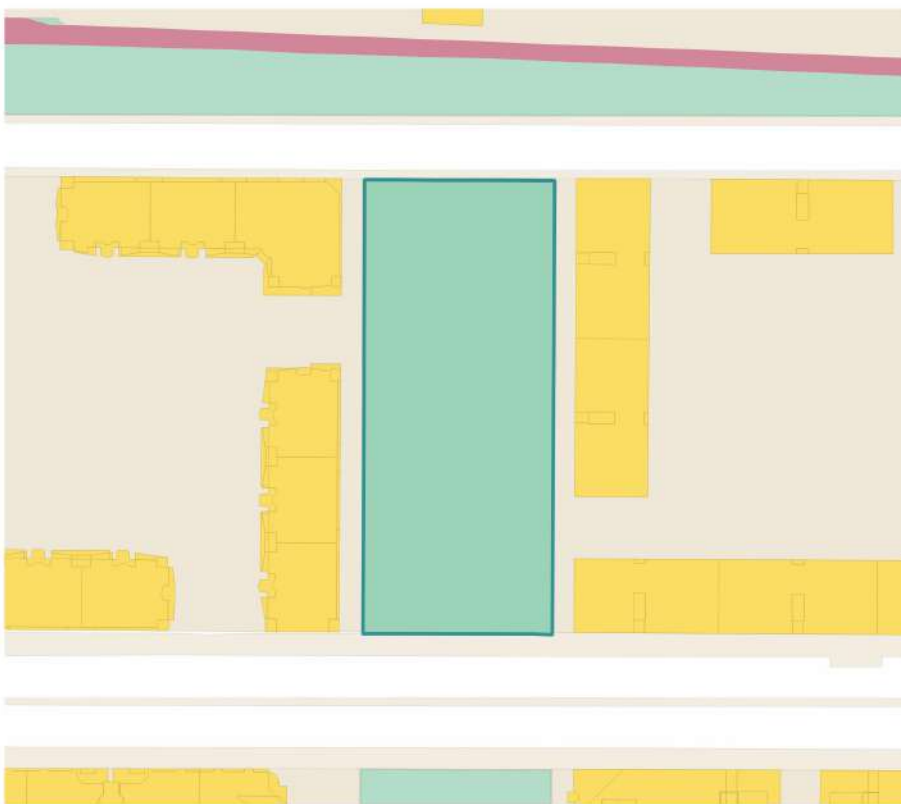
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-07 - ANILLO URBANO

1070194**JUAN CLEMENTE NUÑEZ - RAMON
POWER**Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2911.2
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	652
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	27
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1006.65
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

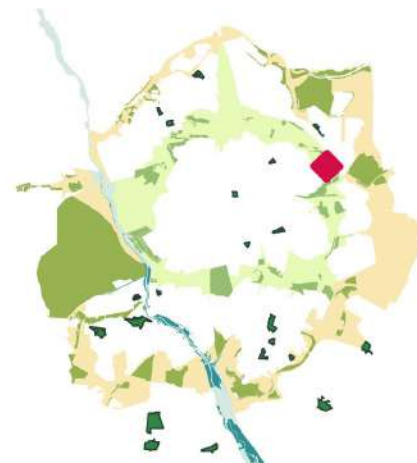
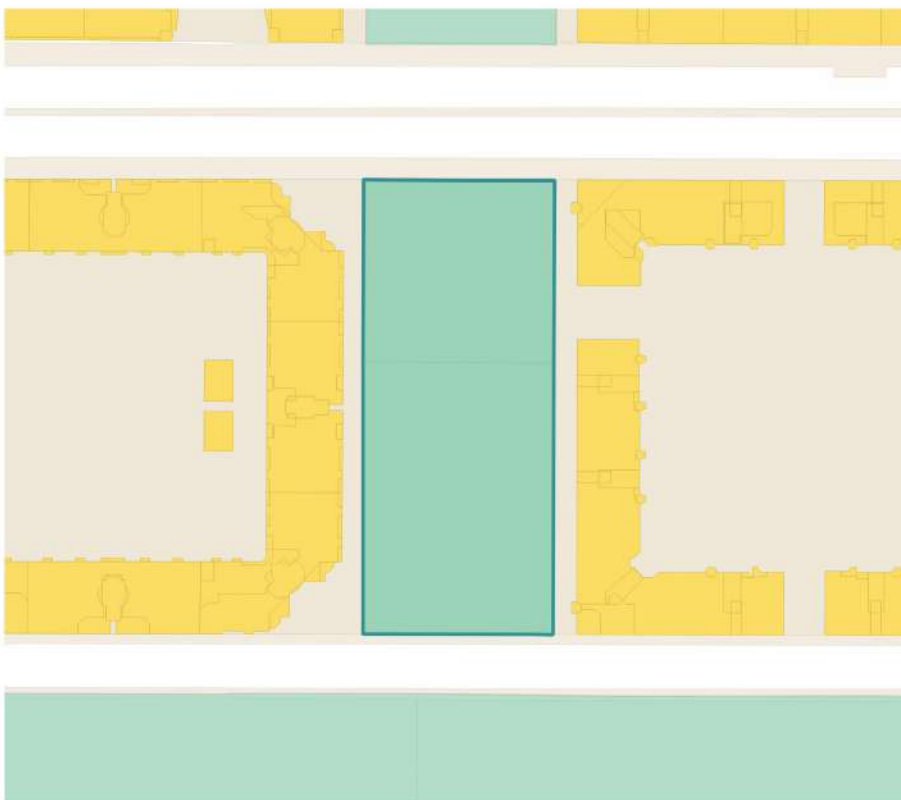
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta



AU 1-07 - ANILLO URBANO

1070195
JUAN CLEMENTE NUÑEZ - SILVANO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2919.58
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	39
Especies adecuadas	1
Madurez	7

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	976.9
Arbustos unitarios	14
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

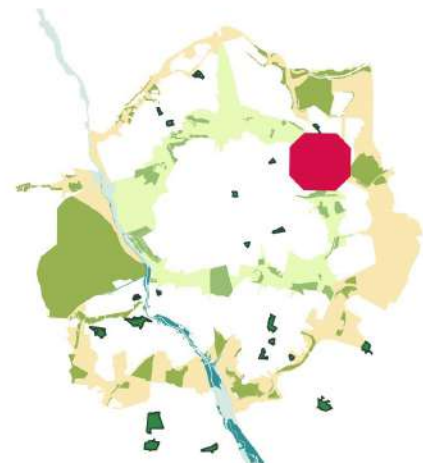
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta



AU 1-07 - ANILLO URBANO

1070199 TALUD RAMON POWER

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	14194.92
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	586
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	155
Especies adecuadas	1
Madurez	1

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	32.48
Superficie arbustos (m ²)	6269.67
Arbustos unitarios	11
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	4646.77
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°27'10" E 37'N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-07 - ANILLO URBANO

1070200 ISLETAS MOTA CUERVO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1862.38
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	498
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	29
Especies adecuadas	1
Madurez	5

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	72.24
Superficie arbustos (m ²)	401.99
Arbustos unitarios	17
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

AO0276A AR57N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta



AU 1-07 - ANILLO URBANO

1070201 PZA. MOTA DEL CUERVO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2326.76
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	55
Especies adecuadas	1
Madurez	4

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	79.62
Superficie arbustos (m ²)	486.58
Arbustos unitarios	23
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

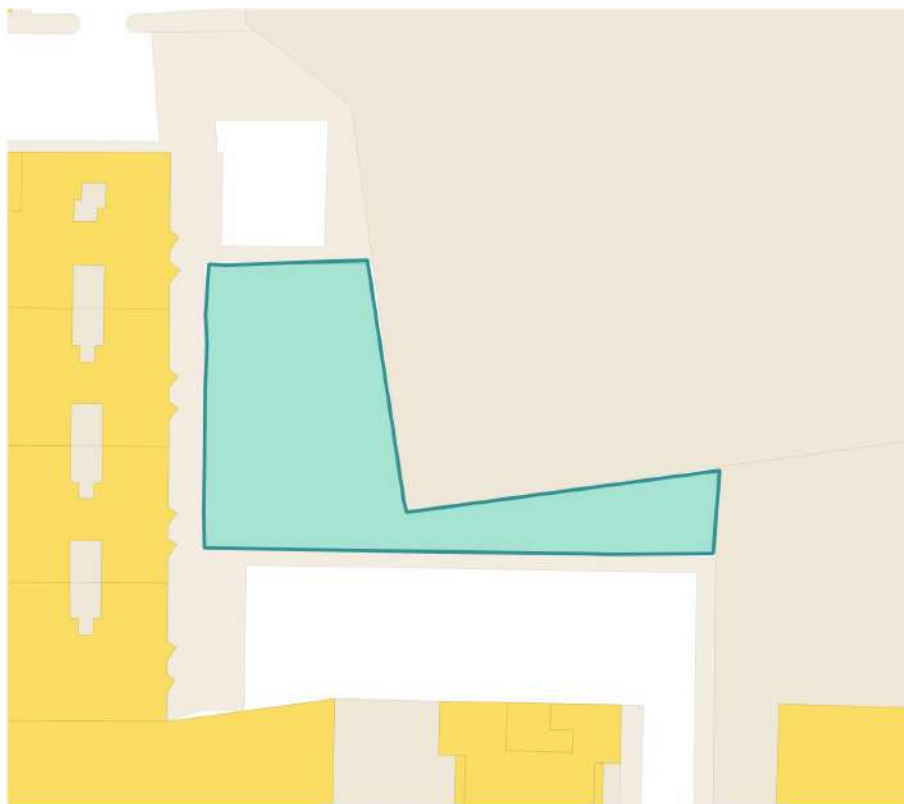
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°27'54.1" E 55°7'16" N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-07 - ANILLO URBANO

1070207 PEDERNOSO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	881.58
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	208
Edificios si uso (m ²)	Casa/almacen material/...

ARBOLADO

Unidades	9
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	40.32
Superficie arbustos (m ²)	340.7
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

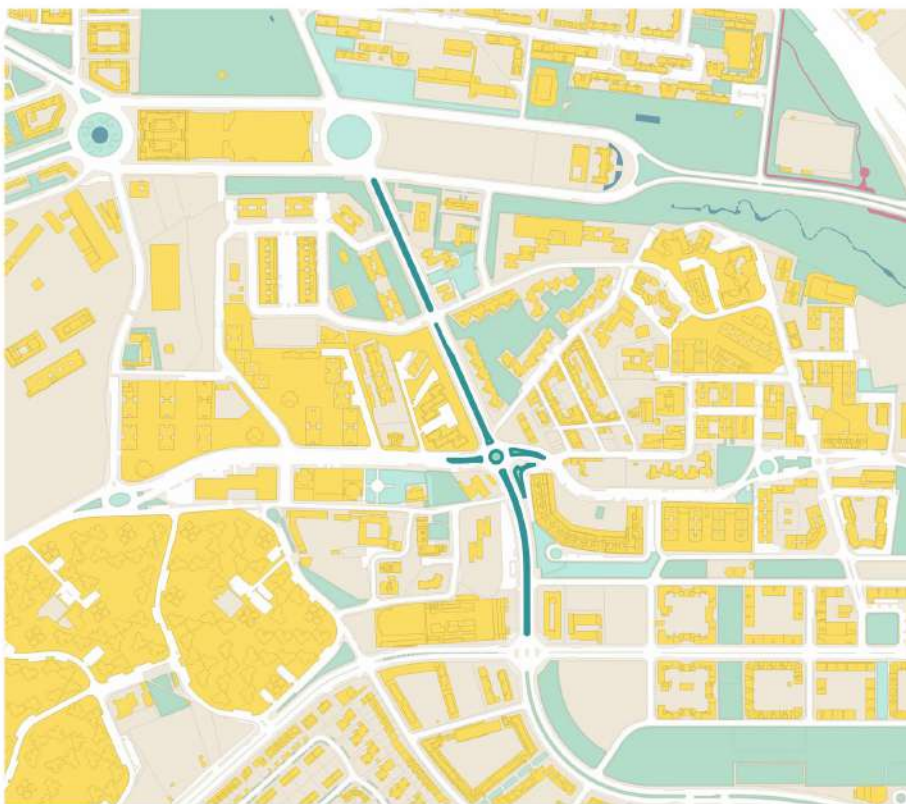
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas



AU 1-07 - ANILLO URBANO

1070216
MED. EMIGRANTES

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3293.77
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	620
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	1
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1674.32
Arbustos unitarios	2
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1183.07
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

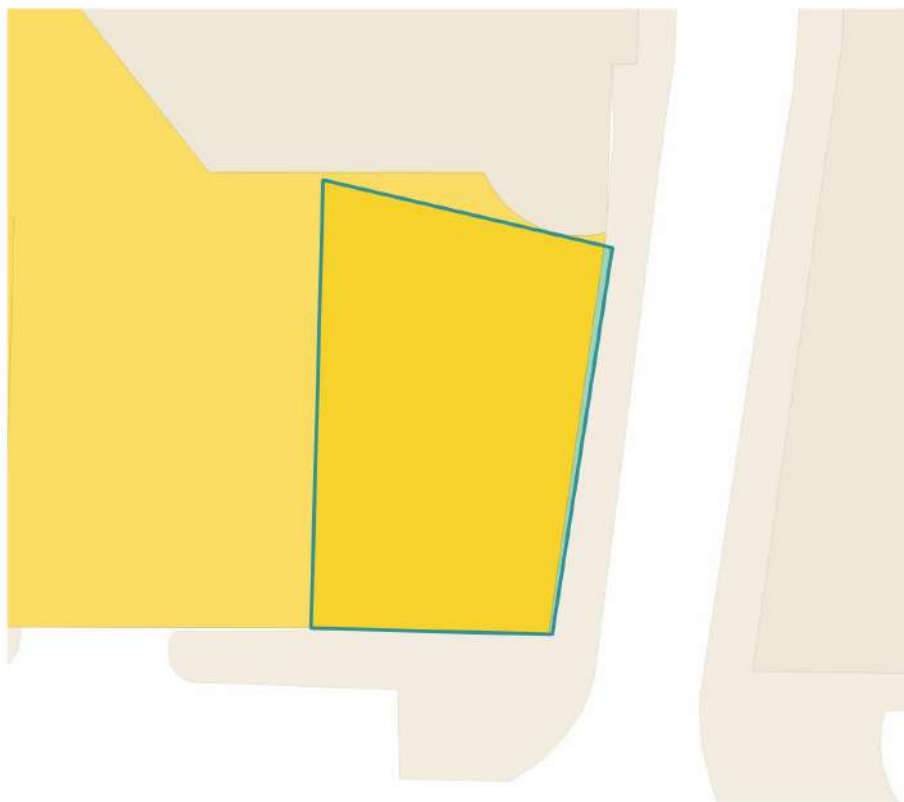
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-07 - ANILLO URBANO

1070221
PROVENCIO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	297.32
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	8
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

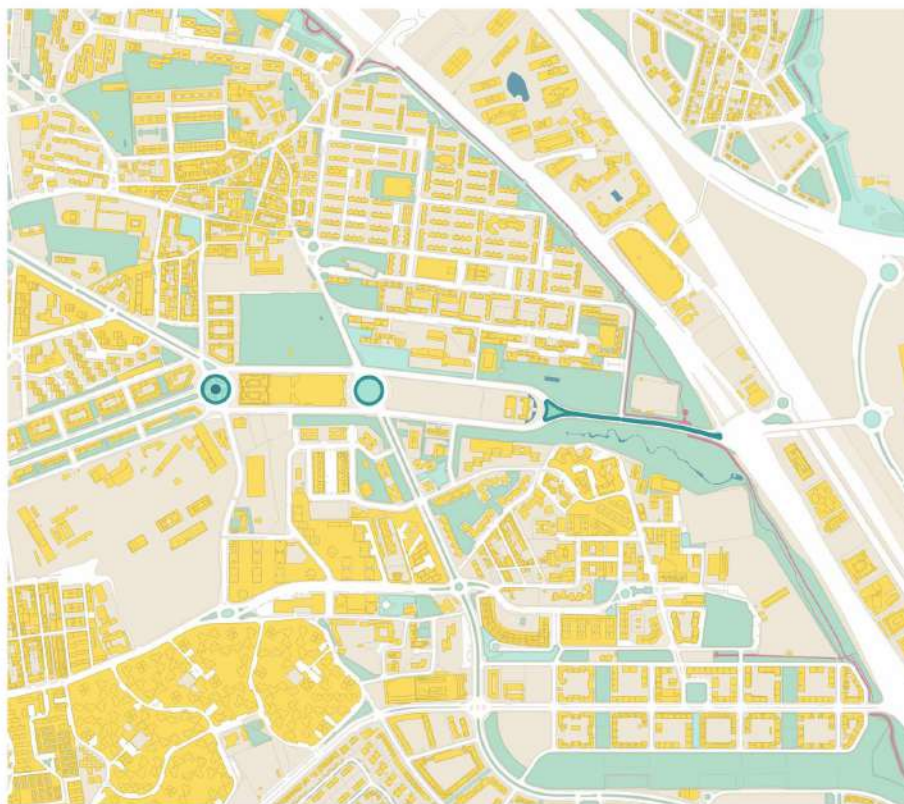
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 5 - Naturalización de zonas estanciales



AU 1-07 - ANILLO URBANO

1070228 MED. GRAN VIA DE HORTALEZA

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	8367.56
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	852
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	335
Especies adecuadas	0
Madurez	67

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	461.46
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	1254.52
Superficie arbustos (m ²)	6568.91
Arbustos unitarios	77
Especies adecuadas	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

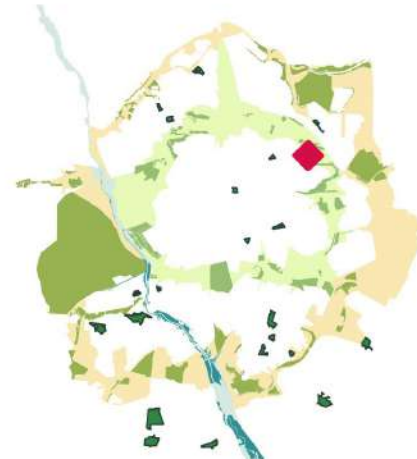
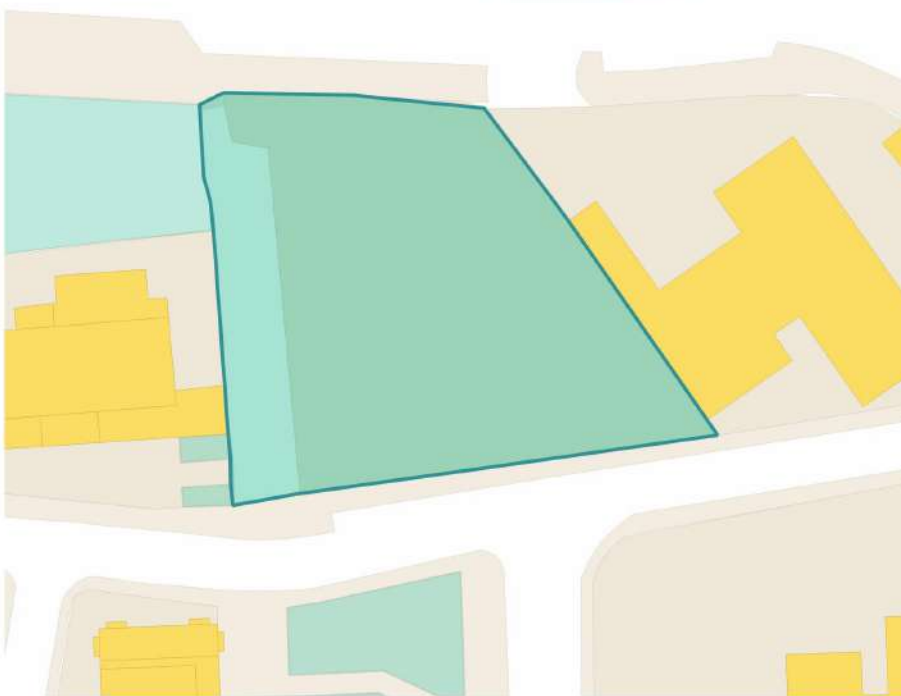
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 5 - Naturalización de zonas estanciales.



AU 1-07 - ANILLO URBANO

1070232 CTRA. CANILLAS - MONTALBOS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2338.02
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	300
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	24
Especies adecuadas	0
Madurez	1

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	7.58
Superficie arbustos (m ²)	775.54
Arbustos unitarios	4
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

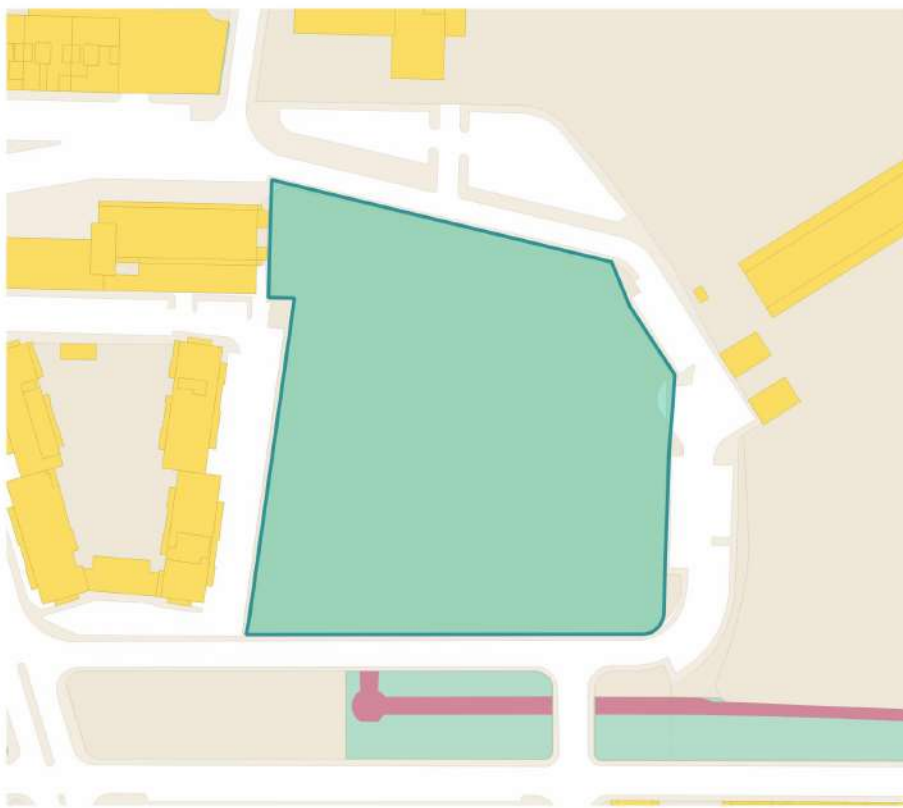
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°27'53" 904" N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 5 - Naturalización de zonas estanciales



AU 1-07 - ANILLO URBANO

1070692 PARQUE DE EL PROVENCIO

Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	12517.47
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	3326
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	1
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

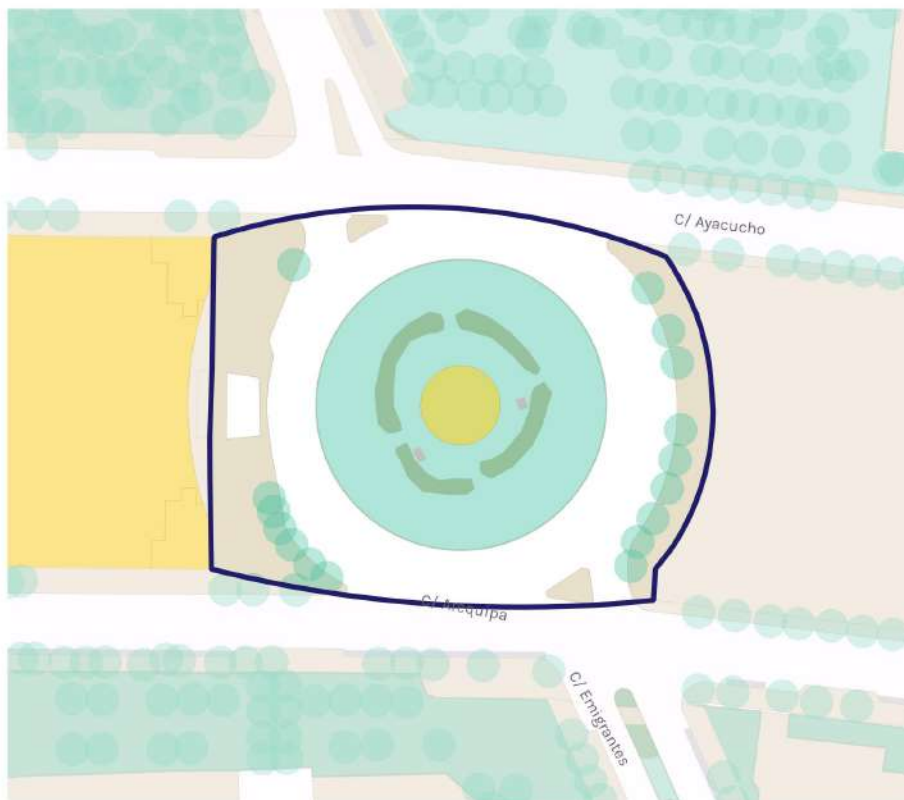
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-07 - ANILLO URBANO

10700002 GLORIETA DEL MAR DE CRISTAL

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	3597.63
Aceras (m ²)	640.13
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	5
Marquesinas	3
Quioscos	2
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

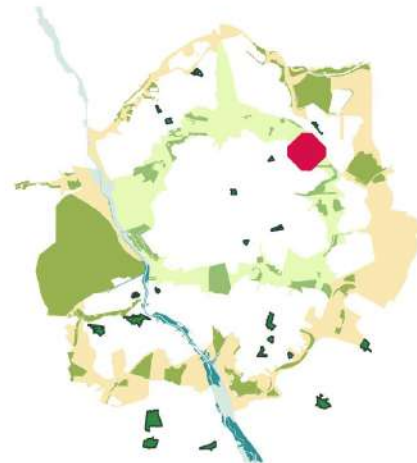
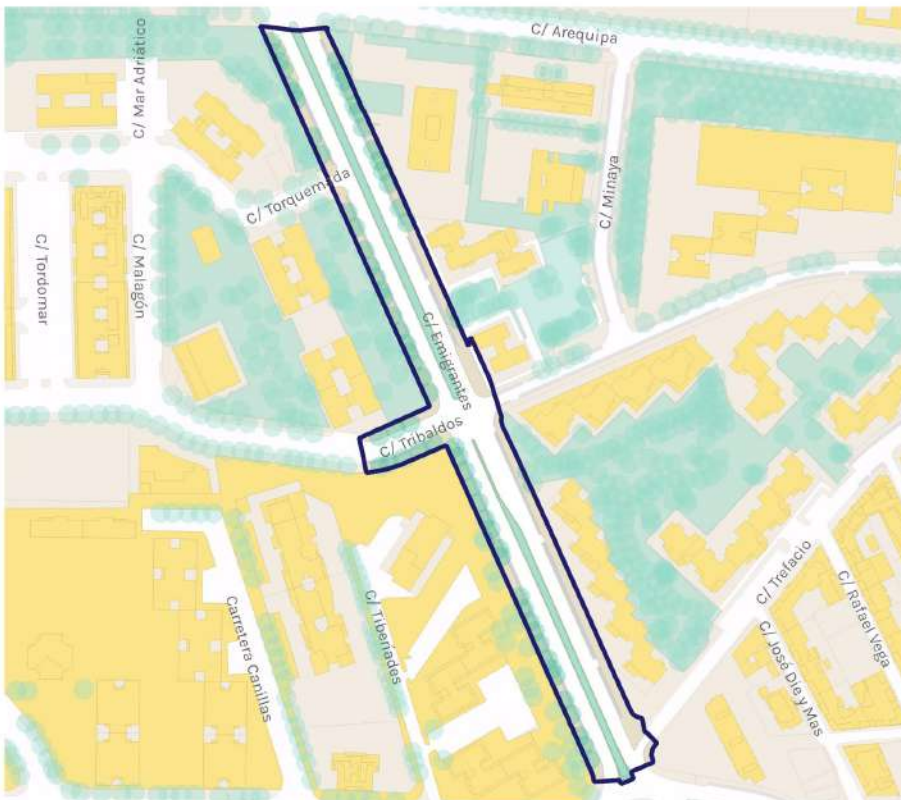
Número de árboles	17
Especies más abundantes	Celtis australis Marra o alcorque vacío

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9 - Conexión de alcorques;
- 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.5 - Naturalización mediante instalaciones de contenedores vegetados



AU 1-07 - ANILLO URBANO

10700007
CALLE DE LOS EMIGRANTES

Eje de conexión principal Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	7877.09
Aceras (m ²)	4211.05
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	1364.81
Plazas de aparcamiento	124
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

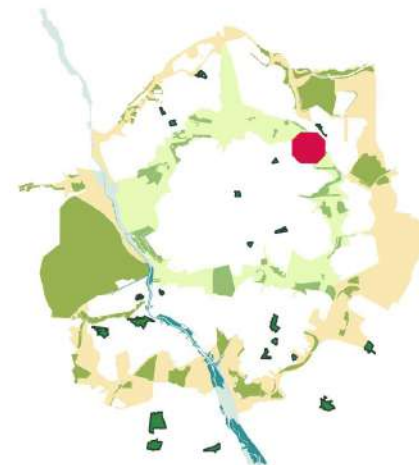
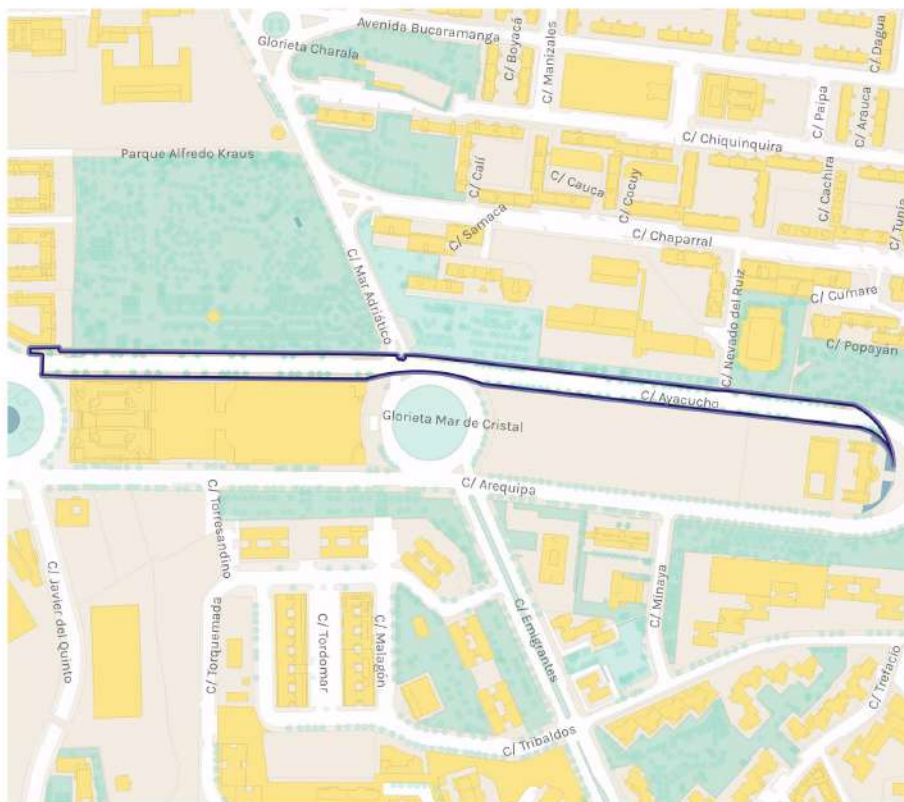
Farolas	34
Marquesinas	5
Quioscos	0
Fuente ornamental	0

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	70
Especies más abundantes	<i>Platanus x hybrida</i>
	<i>Celtis australis</i>
	<i>Morus nigra</i>

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 11 - Creación de cunetas vegetadas; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-07 - ANILLO URBANO

10700020 CALLE DE AYACUCHO

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	9804.78
Aceras (m ²)	2643.82
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

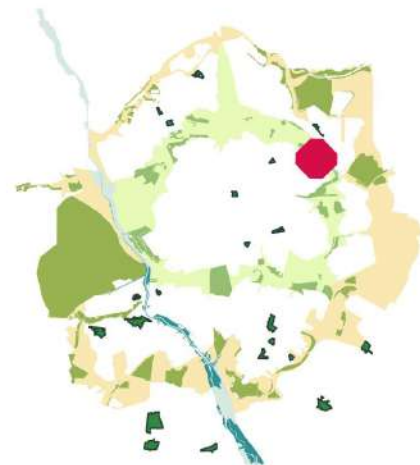
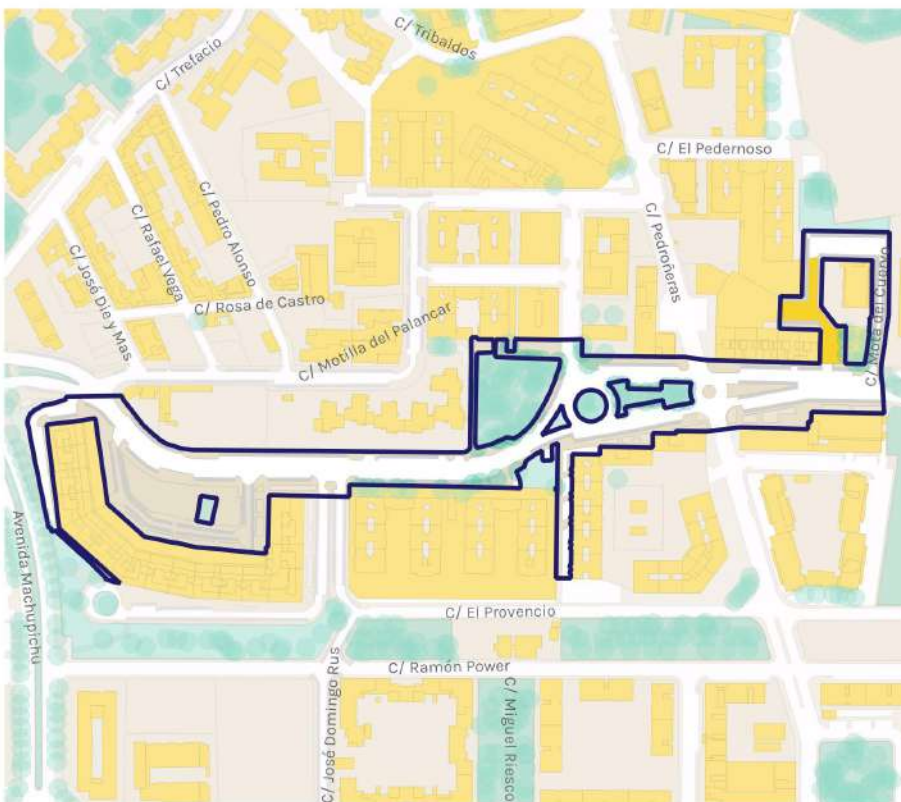
Farolas	50
Marquesinas	2
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	122
Especies más abundantes	Gleditsia triacanthos Celtis australis Platanus x hybrida

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9 - Conexión de alcorques; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-07 - ANILLO URBANO

10700067 CALLE DE MOTA DEL CUERVO

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	17557.23
Aceras (m ²)	2659.53
Accesibilidad aceras	N0
Medianas (m ²)	2659.53
Accesibilidad medianas	N0
Existencia de carril bici	N0

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	5276.78
Plazas de aparcamiento	392
Aparcamiento subterráneo	N0

MOBILIARIO URBANO

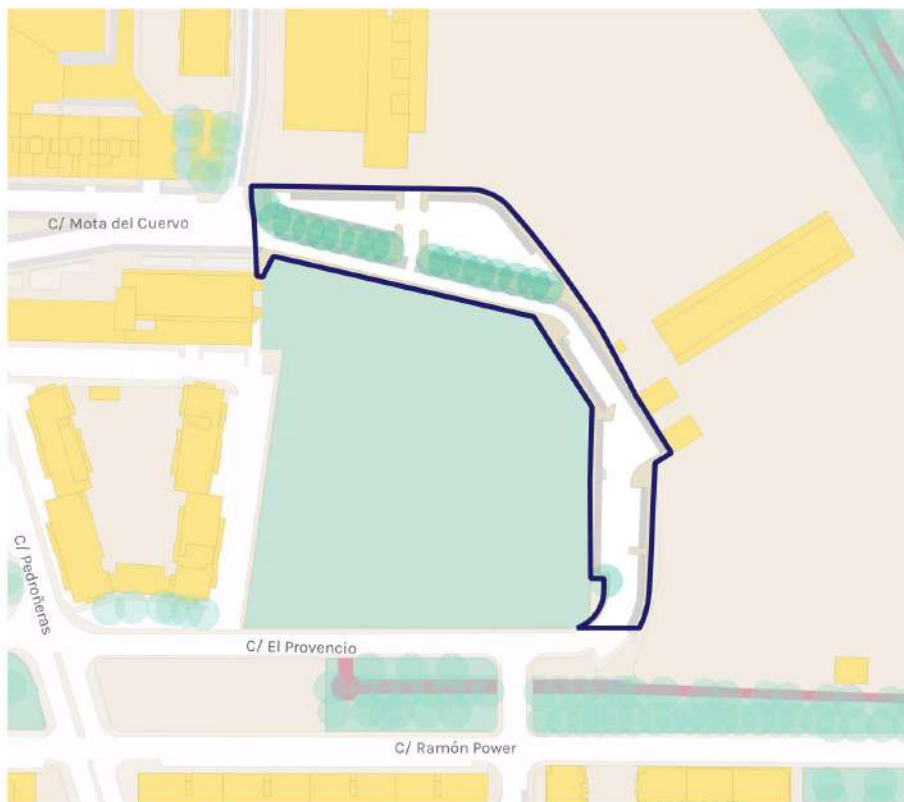
Farolas	35
Marquesinas	4
Quioscos	1
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de fábrica Muro de hormigón Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	7
Especies más abundantes	Celtis australis Marra o alcorque vacío

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 16.1 - Diseño e implantación de rincones urbanos para la biodiversidad; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-07 - ANILLO URBANO

10700135 CALLE DE EL PROVENCIO

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	3840.95
Aceras (m ²)	1562.46
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	15
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

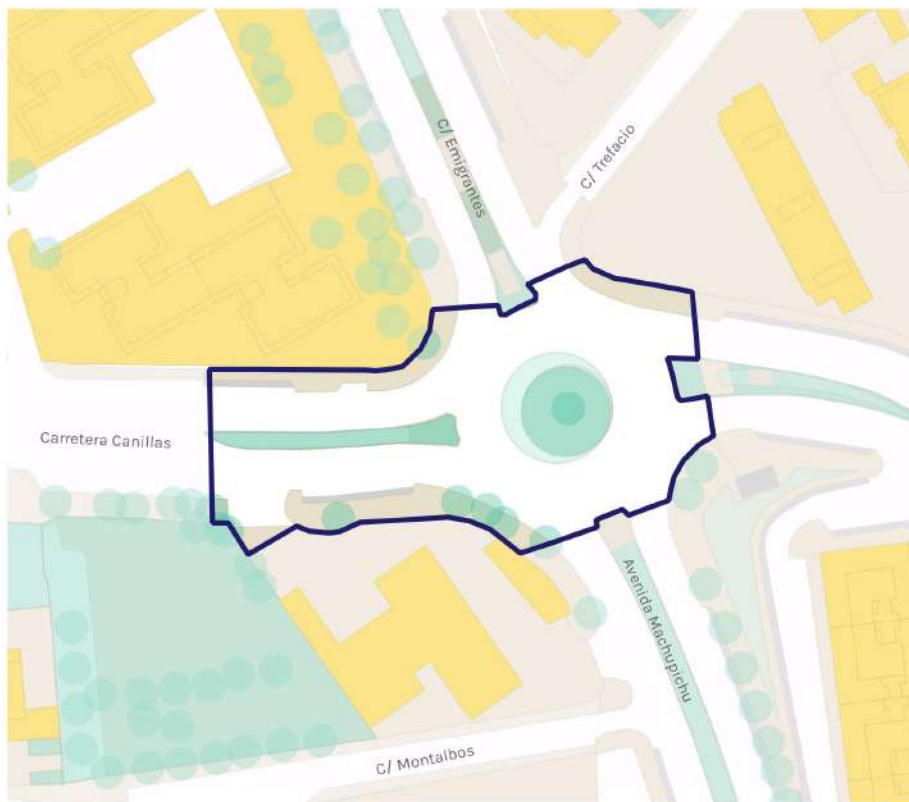
Número de árboles	18
Especies más abundantes	Celtis australis Ulmus pumila

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	1761.25
Plazas de aparcamiento	126
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-07 - ANILLO URBANO

10700136 CARRETERA DE CANILLAS

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	2624.33
Aceras (m ²)	569.52
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	9
Marquesinas	4
Quioscos	1
Fuente ornamental	0

EXISTENCIA DE ARBOLADO

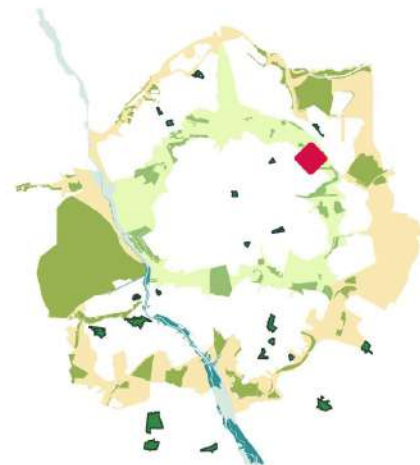
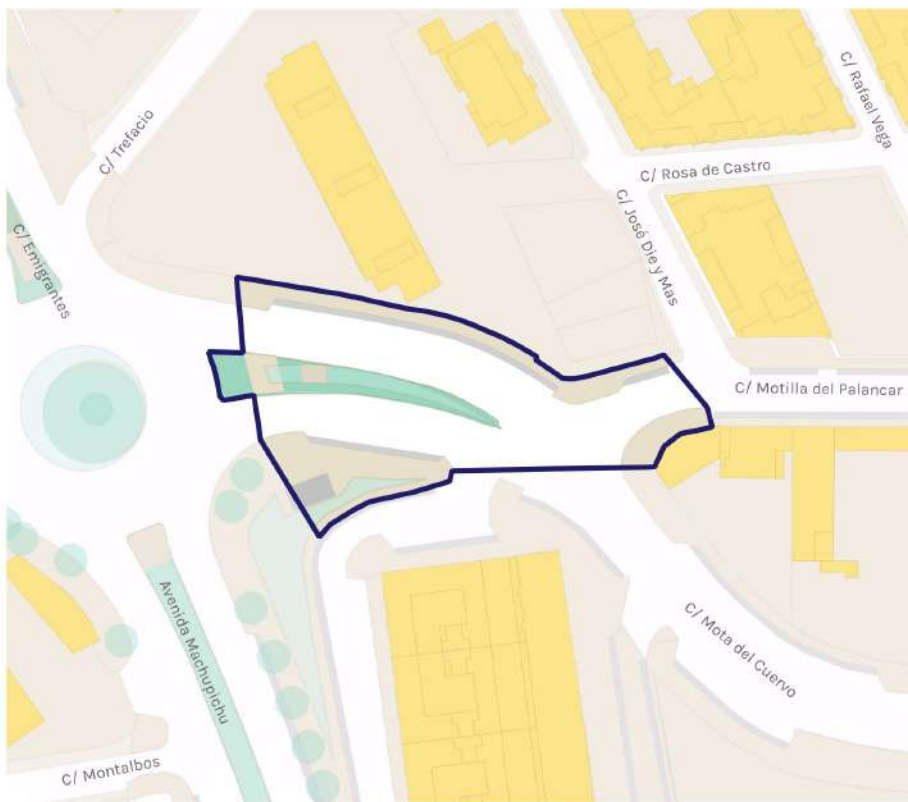
Número de árboles	7
Especies más abundantes	Acer negundo Eucalyptus camaldulensis Ailanthus altissima

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 11. - Creación de cunetas vegetadas; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-07 - ANILLO URBANO

10700137 CALLE DE MOTILLA DEL PALANCAR

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1360.04
Aceras (m ²)	584.05
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	584.05
Accesibilidad medianas	SI
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	4
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Otros

EXISTENCIA DE ARBOLADO

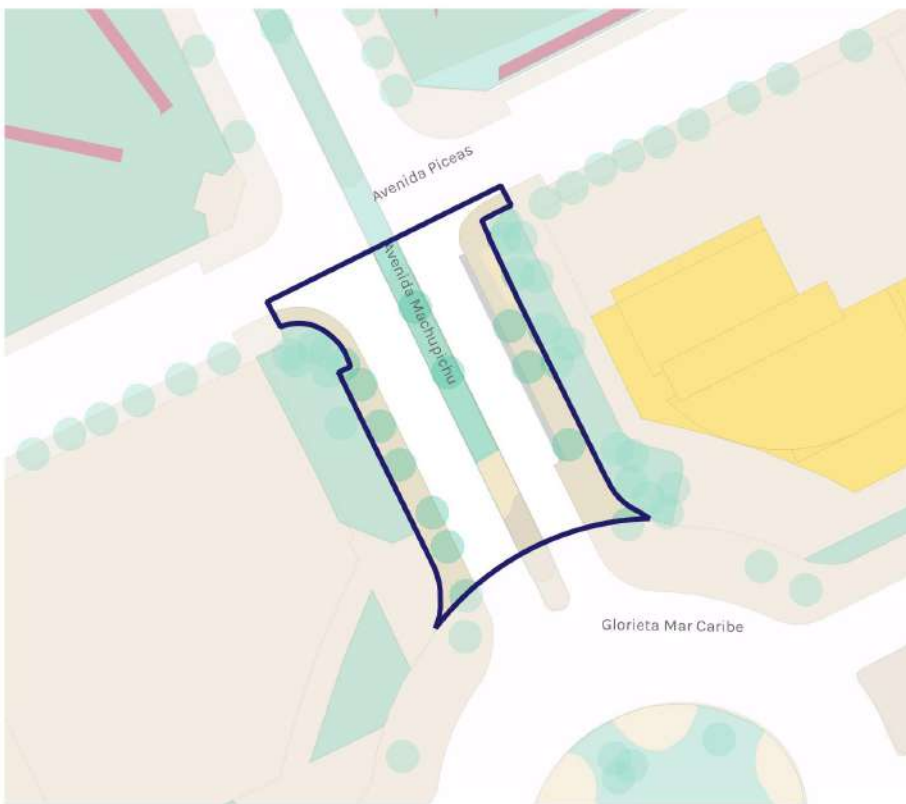
Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	257.62
Plazas de aparcamiento	23
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-07 - ANILLO URBANO

10700138 AVENIDA DE MACHUPICHU

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1998.33
Aceras (m ²)	522.83
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	522.83
Accesibilidad medianas	SI
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	183.19
Plazas de aparcamiento	17
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

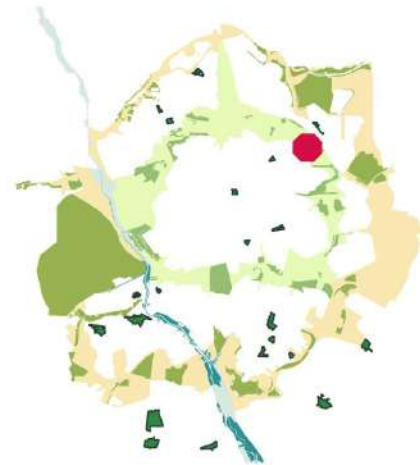
Farolas	5
Marquesinas	2
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Cerrajería Cerrajería Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	22
Especies más abundantes	Acer negundo Ligustrum japonicum Acer freemanii

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-07 - ANILLO URBANO

10700001 CALLE DE AREQUIPA

Eje de conexión secundario
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	7580.92
Aceras (m ²)	748.1
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	843.74
Plazas de aparcamiento	77
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

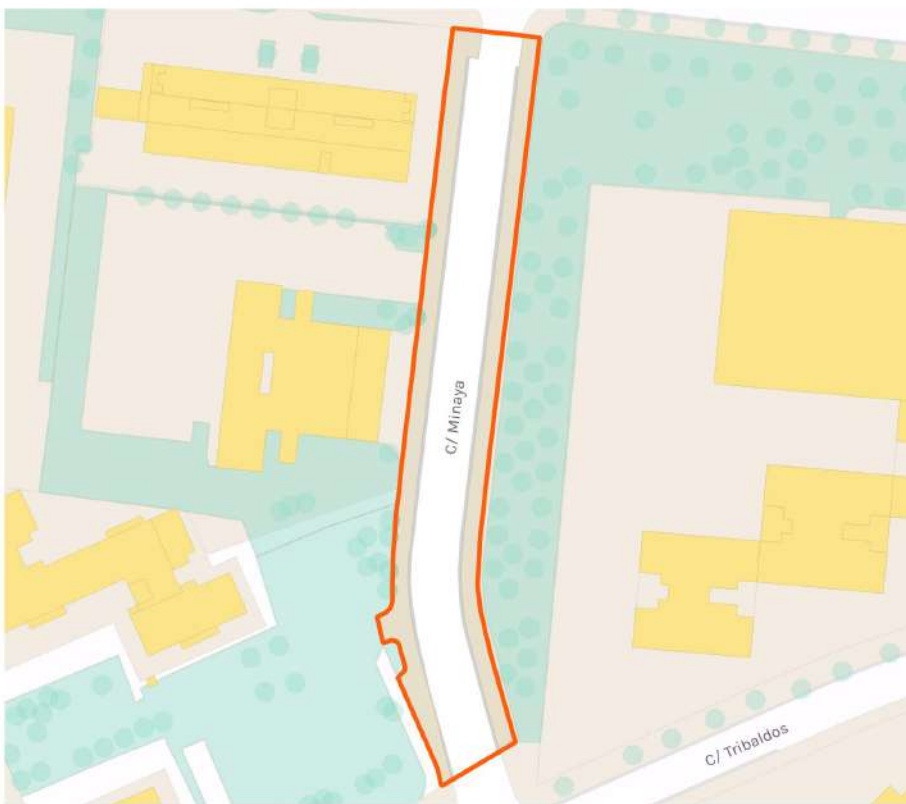
Farolas	78
Marquesinas	3
Quioscos	2
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	125
Especies más abundantes	Gleditsia triacanthos Celtis australis Platanus x hybrida

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9 - Conexión de alcorques; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-07 - ANILLO URBANO

10700048 CALLE DE MINAYA

Eje de conexión secundario
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1142.74
Aceras (m ²)	765.89
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	5
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

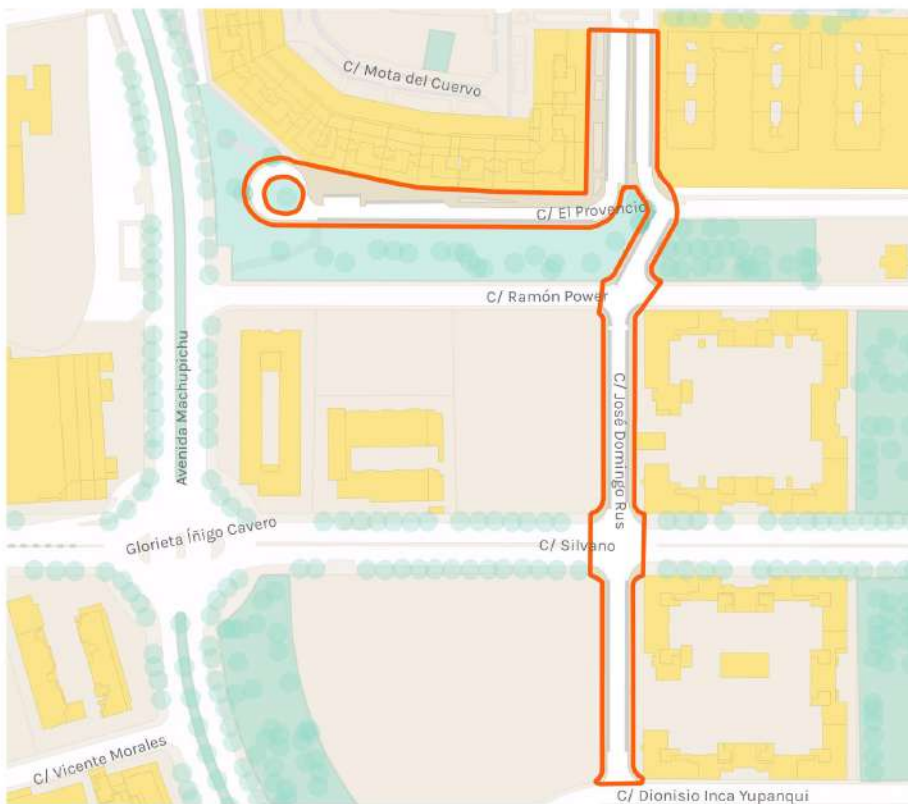
Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	536.12
Plazas de aparcamiento	49
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 16.1 - Diseño e implantación de rincones urbanos para la biodiversidad; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-07 - ANILLO URBANO

10700050 CALLE DE JOSÉ DOMINGO RUS

Eje de conexión secundario
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	5103.09
Aceras (m ²)	2861.78
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	19
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de fábrica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	1801.74
Plazas de aparcamiento	155
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-07 - ANILLO URBANO

10700051 CALLE DE FRANCISCO MOSQUEDA

Eje de conexión secundario
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	2506.44
Aceras (m ²)	1262.76
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	8
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

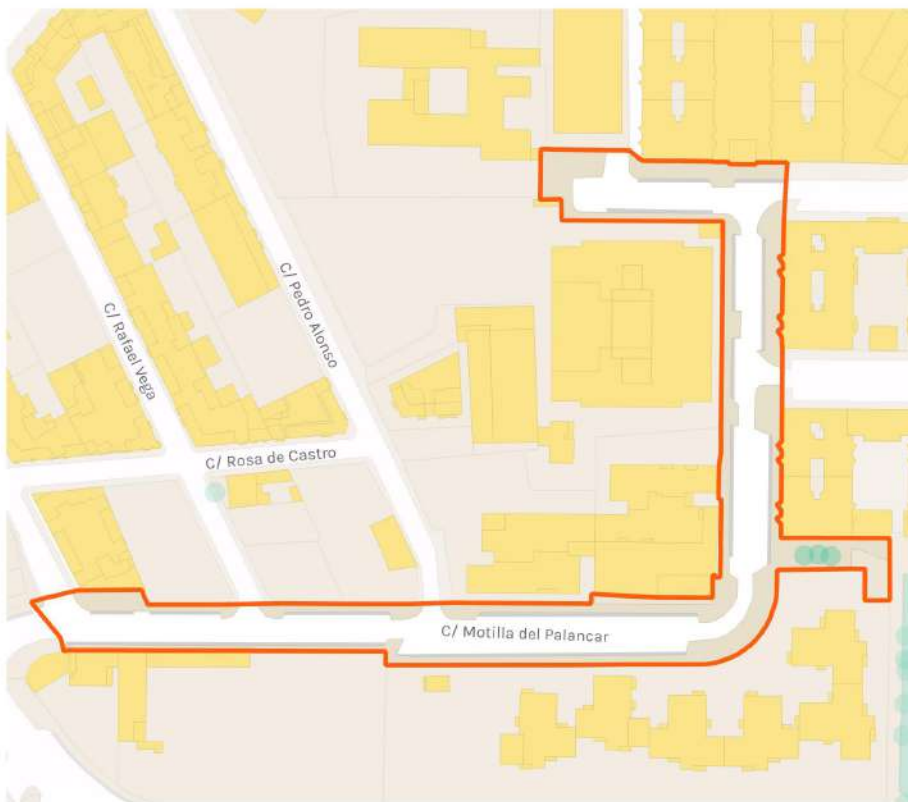
Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	576.55
Plazas de aparcamiento	49
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-07 - ANILLO URBANO

10700068 CALLE DE MOTILLA DEL PALANCAR

Eje de conexión secundario
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	3130.29
Aceras (m ²)	2246.72
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	11
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de fábrica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

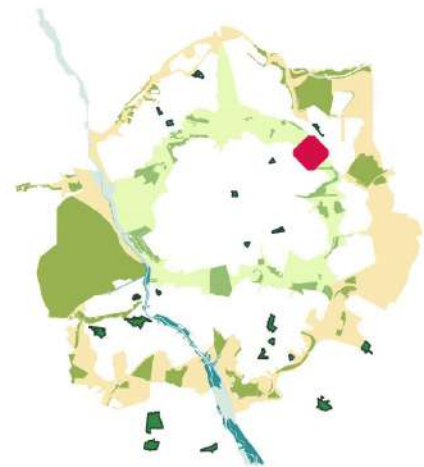
Número de árboles	3
Especies más abundantes	Acer platanoides

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	1192.97
Plazas de aparcamiento	98
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-07 - ANILLO URBANO

10700122 CALLE DE TRIBALDOS

Eje de conexión secundario
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	2205.89
Aceras (m ²)	345.2
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	345.2
Accesibilidad medianas	NO
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	7
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	26
Especies más abundantes	Catalpa bignonioides
	Marra o alcorque vacío
	Catalpa bignonioides

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	956.71
Plazas de aparcamiento	87
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-07 - ANILLO URBANO

10700123 CALLE DE TREFACIO

Eje de conexión secundario
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1353.29
Aceras (m ²)	688.97
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	5
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	654.85
Plazas de aparcamiento	49
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-07 - ANILLO URBANO

107077
PARCELA VACANTE

Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	16224.5
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	Compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Otros
Longitud cerramiento (m)	74.8

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

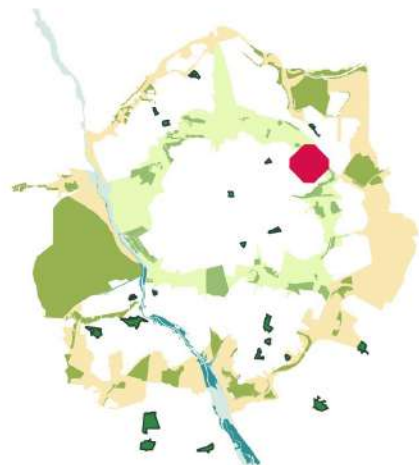
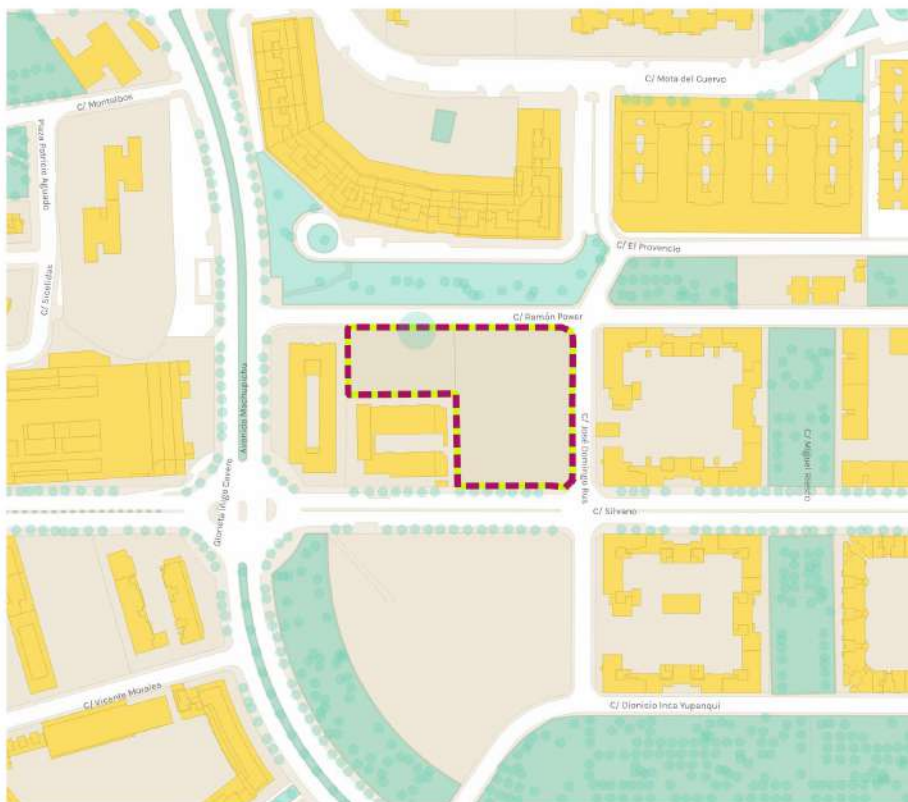
Fracción de cabida cubierta (%)	Estado de conservación
0	Extinto

VEGETACION HERBACEA

Superficie (%)	15
Variabilidad de especies	Baja

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales



AU 1-07 - ANILLO URBANO

**107086
PARCELA VACANTE**

Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	7076.9
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Cerrajería
Longitud cerramiento (m)	104.8

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	Ulmus pumila
-------------------------	--------------

VEGETACION HERBACEA

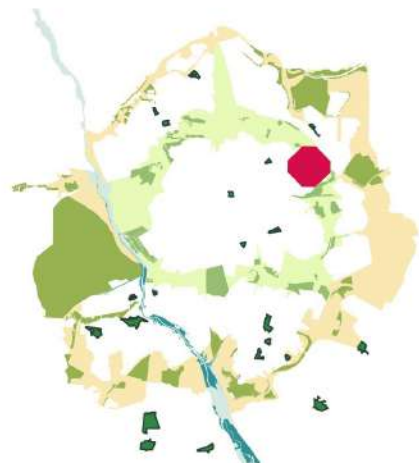
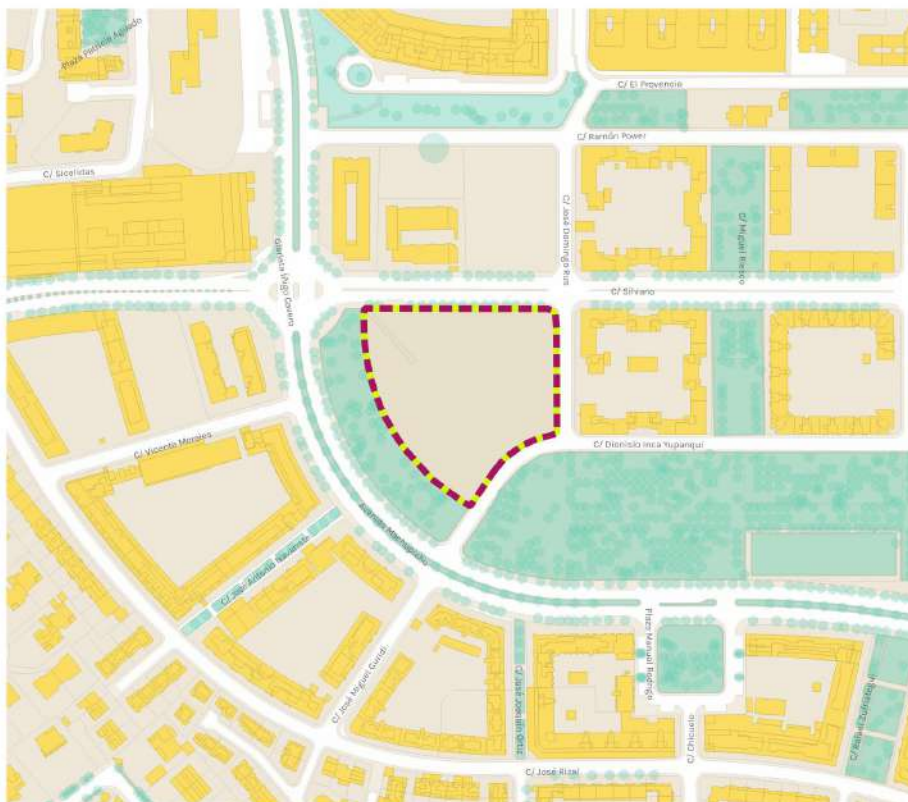
Superficie (%)	90
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	5
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural



AU 1-07 - ANILLO URBANO

**107088
PARCELA VACANTE**

Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	12556.9
Superficie pavimentada (m ²)	142.41
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Valla metálica
Longitud cerramiento (m)	443.1

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	
Variabilidad de especies	Alta

VEGETACION HERBACEA

Superficie (%)	80
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	10
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural



AU 1-07 - ANILLO URBANO

107057 POLIDEPORTIVO VILLA ROSA

Equipamiento deportivo
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	48068.7
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	23928.1
Superficie sin uso (m ²)	6300
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	4258.2
Cubierta plana (m ²)	2996

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1450
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

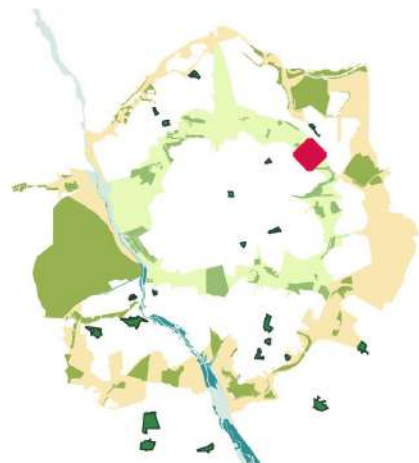
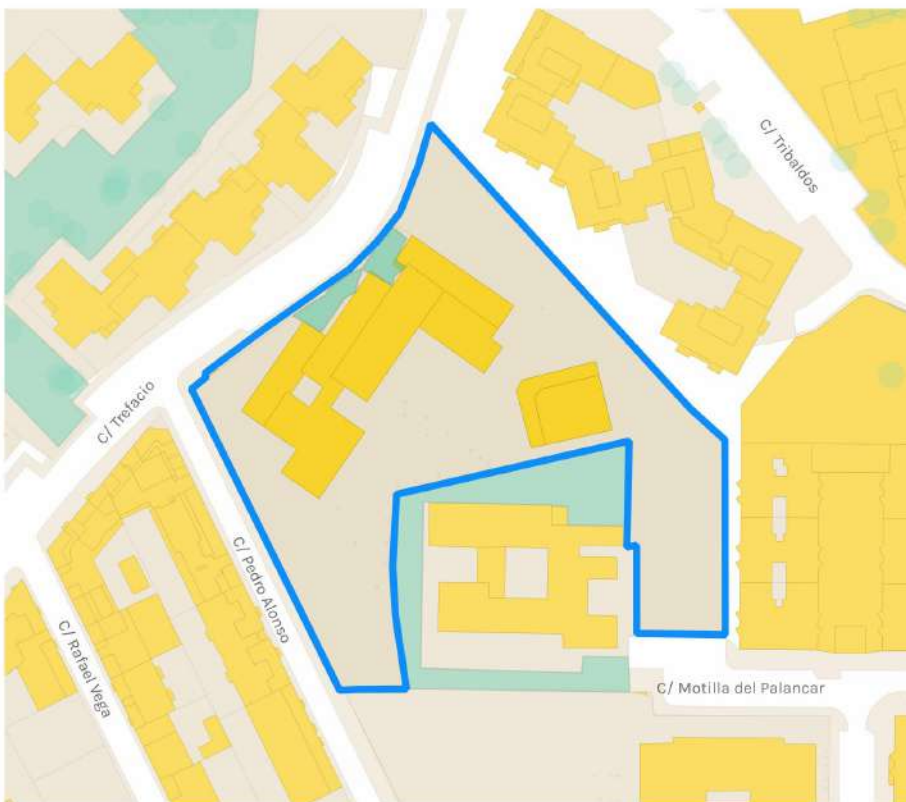
Cerrajería	
Muro de fábrica	
Otros	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-07 - ANILLO URBANO

107056 C.P. GARCILASO DE LA VEGA

Equipamiento educativo
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	5334
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	148.7
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	2558.6
Cubierta plana (m ²)	2558.6

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1500
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

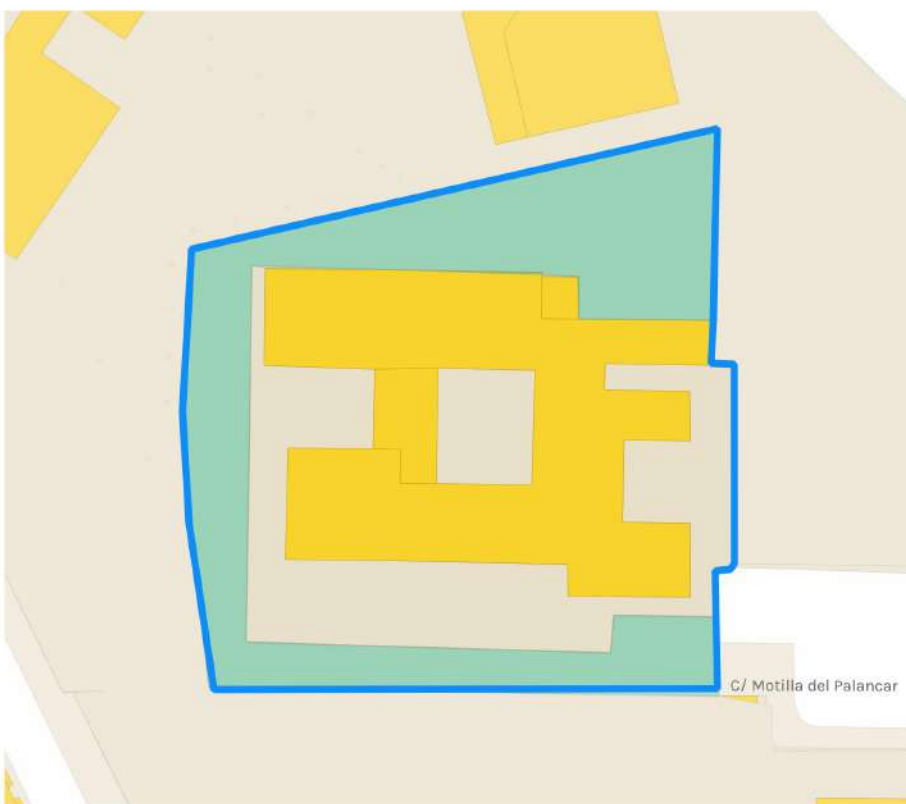
Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-07 - ANILLO URBANO

107060 ESCUELA INFANTIL NTRA.SRA.DE LA ALMUDENA

Equipamiento educativo
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	797.8
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1039
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	82.6
Cubierta plana (m ²)	82.6

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1020
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Muro de fábrica
Muro de hormigón
Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-07 - ANILLO URBANO

107061
C.P. RAMON PEREZ DE AYALA

Equipamiento educativo
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	3230.1
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	166.8
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	2199.2
Cubierta plana (m ²)	2199.2

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1520
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

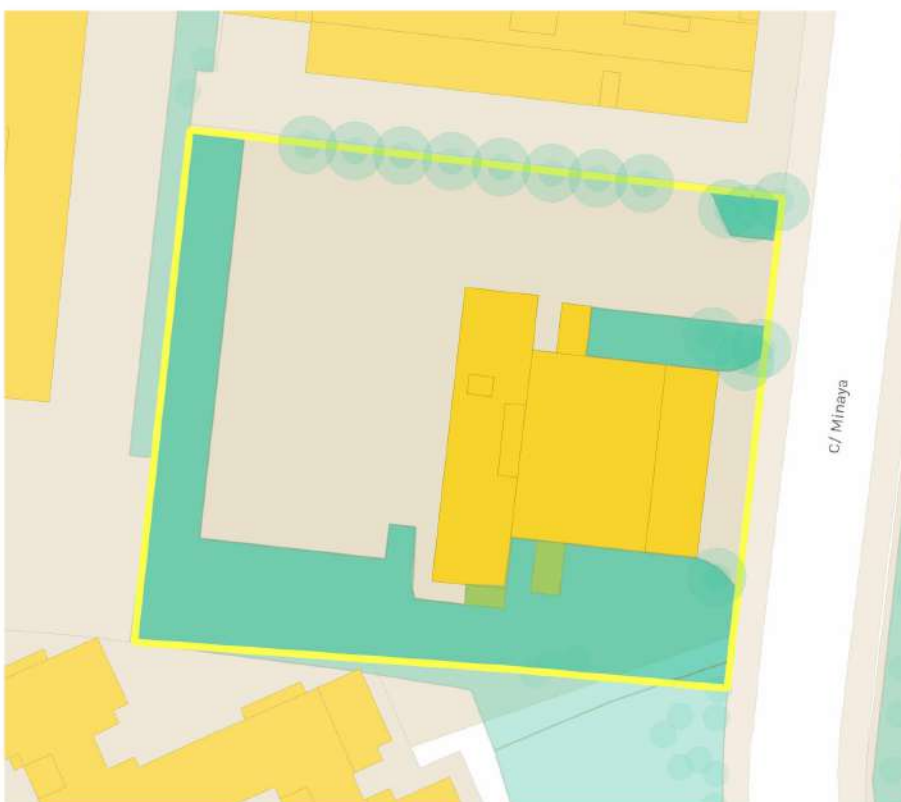
Corrájeria	
Muro de hormigón	
Valla metálica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	2
Especies más abundantes	Marra o alcorque vacío

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-07 - ANILLO URBANO

107052 CENTRO DE EQUIPAMIENTO SOCIO-SANITARIO

Equipamiento socio-sanitario
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1485.7
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1025
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	628.9
Cubierta plana (m ²)	628.9

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	680
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Valla metálica	
Cerrajería	
Muro de fábrica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	15
Especies más abundantes	Acer negundo Ailanthus altissima Ligustrum japonicum

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia

ÁREA DE CONEXIÓN AU 1-08

Zonas verdes de apoyo

AU 1-08. 1080139. A.V.C. PARQUE STA. VIRGILIA - SAN LORENZO Z.F.N.C.	818
AU 1-08. 1080146. MAR DE CORAL - GREGORIO S. HERRAEZ	819
AU 1-08. 1080147. JARDIN BUCARAMANGA	820
AU 1-08. 1080148. BARRANQUILLA ACCESO C. COMERCIAL	821
AU 1-08. 1080153. Bº DE SANTA MARIA	822
AU 1-08. 1080154. JARDIN JOSEFA ARQUERO HERNANDEZ	823
AU 1-08. 1080155. GTA. CHARALA	824
AU 1-08. 1080157. TOMAS APARICIO	825
AU 1-08. 1080158. TOTANA	826
AU 1-08. 1080159. LORCA	827
AU 1-08. 1080160. PAR CUMARE	828
AU 1-08. 1080161. MAR DE KARA	829
AU 1-08. 1080162. PARQUE ISABEL CLARA EUGENIA	830
AU 1-08. 1080163. VALDETORRES DEL JARAMA - LIBERACION	831
AU 1-08. 1080164. PAR MANIZALES	832
AU 1-08. 1080165. INTBL. SAN LUIS - LOPEZ DE HOYOS	833
AU 1-08. 1080169. PAULA DE LA VEGA, 13	834
AU 1-08. 1080176. PZA. STA. MARIA - VIRGEN DE LA SALUD	835
AU 1-08. 1080177. COSTA DEL SOL	836
AU 1-08. 1080184. PAR CHAPARRAL	837
AU 1-08. 1080197. Bº SAN LORENZO Z.F.	838
AU 1-08. 1080198. UVA DE HORTALEZA	839
AU 1-08. 1080203. CUBIERTA SAN LORENZO	840
AU 1-08. 1080206. MANIZALES - TAMINACA	841
AU 1-08. 1080211. COSTA DEL SOL - SAN LUIS	842
AU 1-08. 1080213. Bº VIRGEN DEL CARMEN	843
AU 1-08. 1080214. Z.V. BAHIA DE ALGECIRAS	844
AU 1-08. 1080218. PARQUE CHIQUINQUIRA - CALI	845
AU 1-08. 1080219. PZA. CHABUCA GRANDA	846
AU 1-08. 1080220. MEDS. VALDETORRES DEL JARAMA	847
AU 1-08. 1080226. PZA. FUENTECILLA	848
AU 1-08. 1080227. PZA. DR. CALVO PEREZ	849
AU 1-08. 1080231. Z.A. ALBATANA	850
AU 1-08. 1080240. PARQUE HUERTA DE LA SALUD	851
AU 1-08. 1080241. AVDA. DE CELIO VILLALBA	852
AU 1-08. 1080244. GTA. C/ MAR DE LAS ANTILLAS	853
AU 1-08. 1080253. MAR MENOR	854

Ejes de conexión

Principales

AU 1-08. 1080006. GLORIETA DE CHARALÁ	855
AU 1-08. 1080008. CARRETERA A LA ESTACIÓN DE HORTALEZA	856
AU 1-08. 1080012. CALLE DEL MAR DE LAS ANTILLAS	857
AU 1-08. 1080044. CALLE DEL MAR CASPIO	858
AU 1-08. 1080058. CALLE DEL MAR DE BERING	859
AU 1-08. 1080082. CALLE DE SANTA ADELA	860
AU 1-08. 1080085. CALLE DEL MAR ADRIÁTICO	861
AU 1-08. 1080093. CALLE DE OPÓN	862
AU 1-08. 10800124. CALLE DEL MAR DE LAS ANTILLAS	863
AU 1-08. 10800139. CALLE DE CHIQUINQUIRA	864
AU 1-08. 10800140. AVENIDA DE BUCARAMANGA	865
AU 1-08. 10800141. CALLE DEL MAR DE OMÁN	866
AU 1-08. 10800142. CALLE DEL MAR DEL JAPÓN	867

Secundarios

AU 1-08. 10800013. CALLE DEL MAR DE OMÁN	868
AU 1-08. 10800041. CALLE DE LUIS BUITRAGO	869
AU 1-08. 10800044. CALLE DEL MAR AMARILLO	870
AU 1-08. 10800045. CALLE DEL MAR DE ARAL	871
AU 1-08. 10800054. AVENIDA DE CELIO VILLALBA	872
AU 1-08. 10800088. AVENIDA DE LA VIRGEN DEL CARMEN	873
AU 1-08. 10800091. CALLE DE GREGORIO SÁNCHEZ HERRÁEZ	874
AU 1-08. 10800101. CALLE DE ZIPAQUIRA	875
AU 1-08. 10800105. CALLE DE MANIZALES	876

Parcelas y solares

Parcela vacante pública

AU 1-08. 108047. PARCELA VACANTE	877
AU 1-08. 108049. PARCELA VACANTE	878
AU 1-08. 108062. PARCELA VACANTE	879
AU 1-08. 108071. PARCELA VACANTE	880
AU 1-08. 108264. PARCELA VACANTE	881

Parcela privada no construida

AU 1-08. 108343.	882
AU 1-08. 108353.	883

Dotaciones

Deportivo

AU 1-08. 108030. POLIDEPORTIVO HORTALEZA	884
--	-----

Educativo

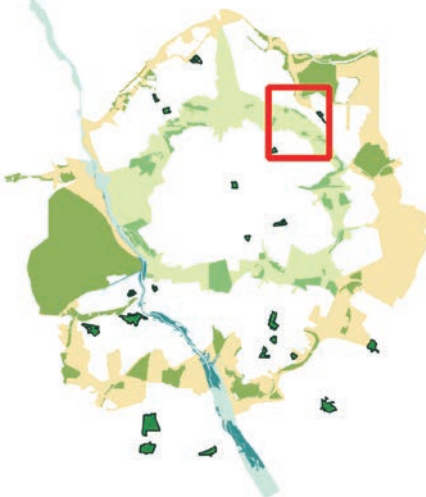
AU 1-08. 108032. C.P. FILOSOFO SENECA	885
AU 1-08. 108036. I.E.S. ROSA CHACEL	886
AU 1-08. 108048. ESCUELA TALLER CENTRO EDUCACION PERMANENTE ADULTOS	887
AU 1-08. 108063. C.P. SAN MIGUEL	888
AU 1-08. 108067. C.P. DIONISIO RIDRUEJO	889
AU 1-08. 108074. I.N.B. SAN LORENZO	890
AU 1-08. 108279. ESCUELA DE EDUCACIÓN INFANTIL PARQUE DE HORTALEZA	891

Social, Sociocultural o Sociosanitario

AU 1-08. 108069. RESIDENCIA PARA MENORES EN ACOGIDA ISABEL CLARA	892
AU 1-08. 108070. CENTRO DE MENORES	893

Mercado

AU 1-08. 108260. PLAZA MERCADILLO	894
-----------------------------------	-----



Área de conexión AU 1-08

Zonas Verdes Red de Biodiversidad



Ejes de conexión

- Principales
- Secundarios

Áreas de apoyo a la Red de Biodiversidad

Zonas verdes | gestión pública



Parcelas y solares

- Parcela vacante pública según PGOUE
- Parcela privada no construida

Dotaciones

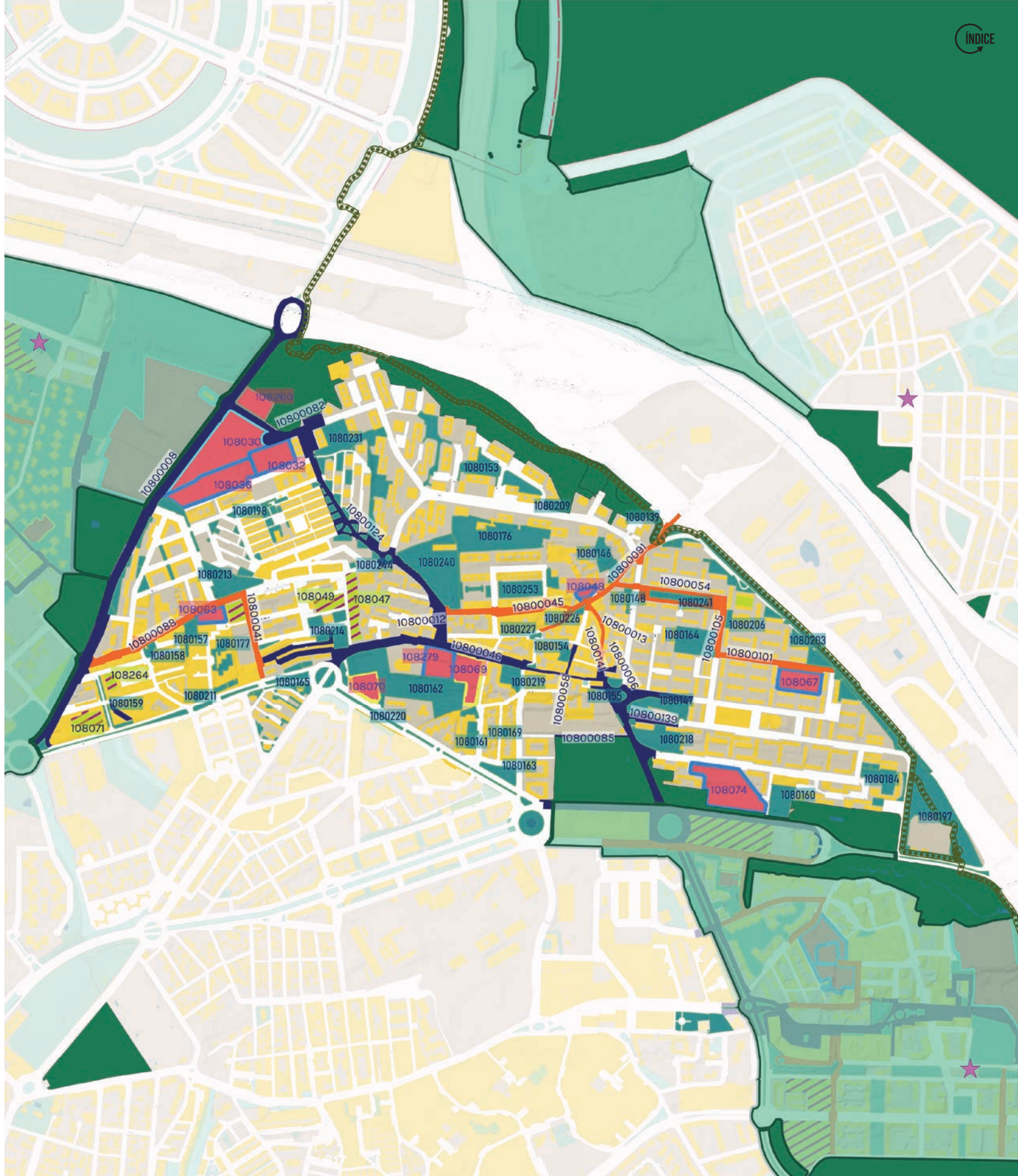
- Administrativo
- Cultural
- Deportivo
- Educativo
- Social, Sociocultural o Sociosanitario
- Otros (Mercados, ...)

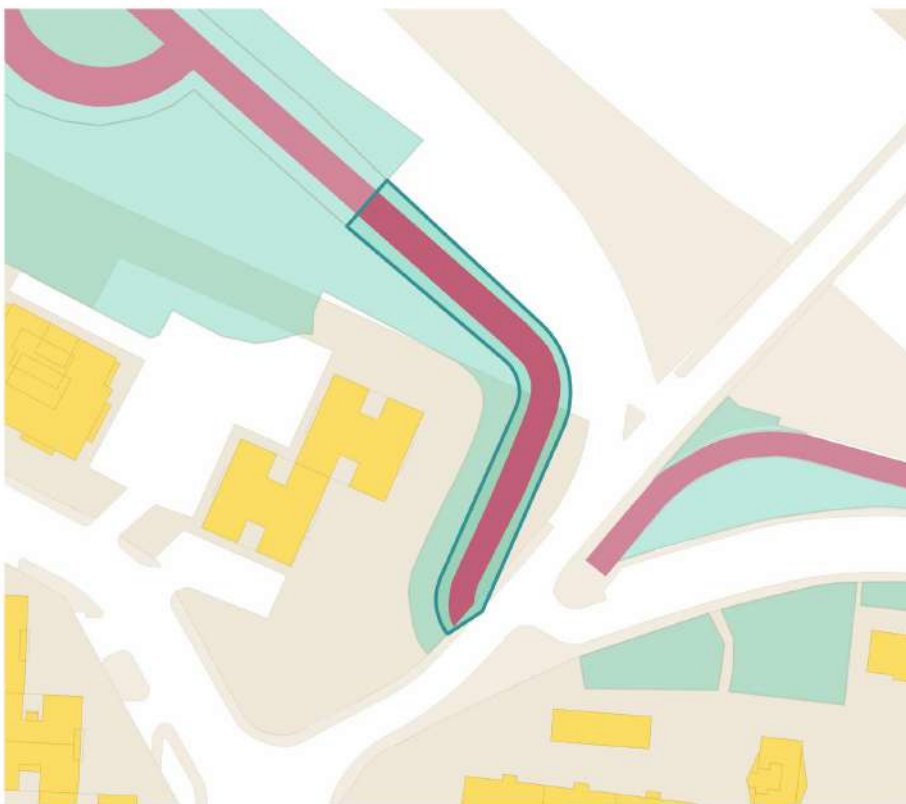
■ Huertas

Infraestructuras

- Nudos de infraestructuras viales
- Otras

Áreas Especiales de Actuación (AEA)





AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080139**A.V.C. PARQUE STA. VIRGILIA - SAN LORENZO Z.F.N.C.**Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal**DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD****DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE**

Superficie (m ²)	1034.74
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	435
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	0
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

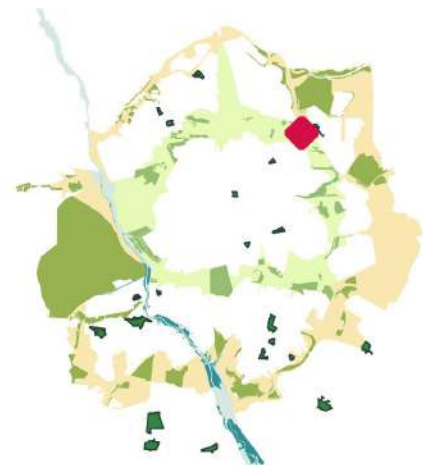
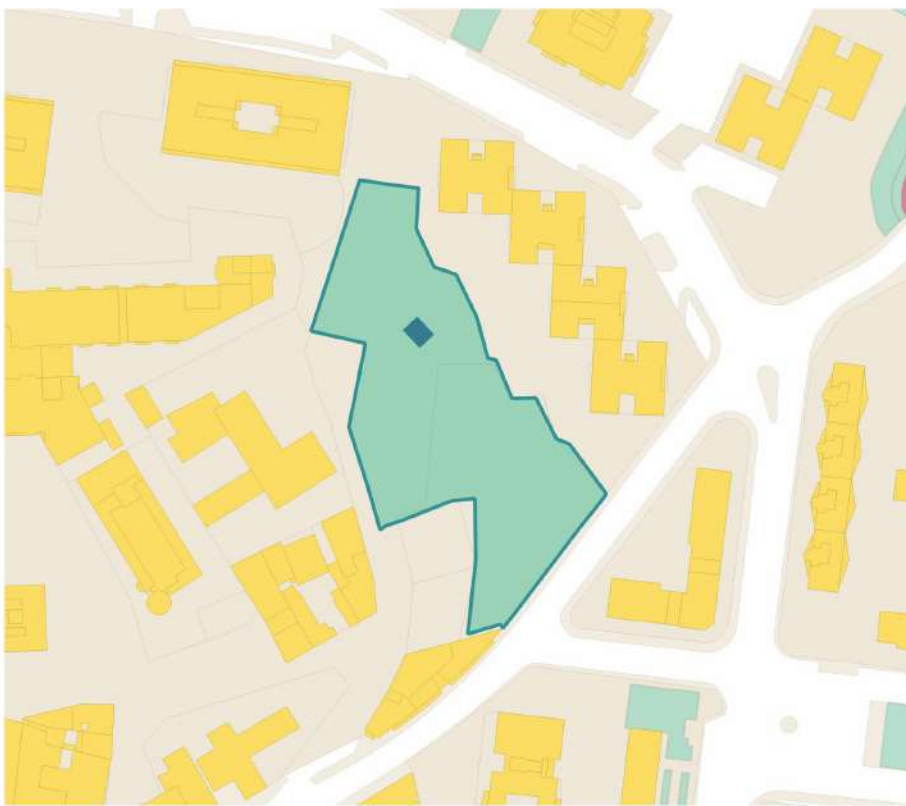
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080146 MAR DE CORAL - GREGORIO S. HERRAEZ

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3891.44
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	1540
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	26
Especies adecuadas	0
Madurez	13

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	1
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	3004.7
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

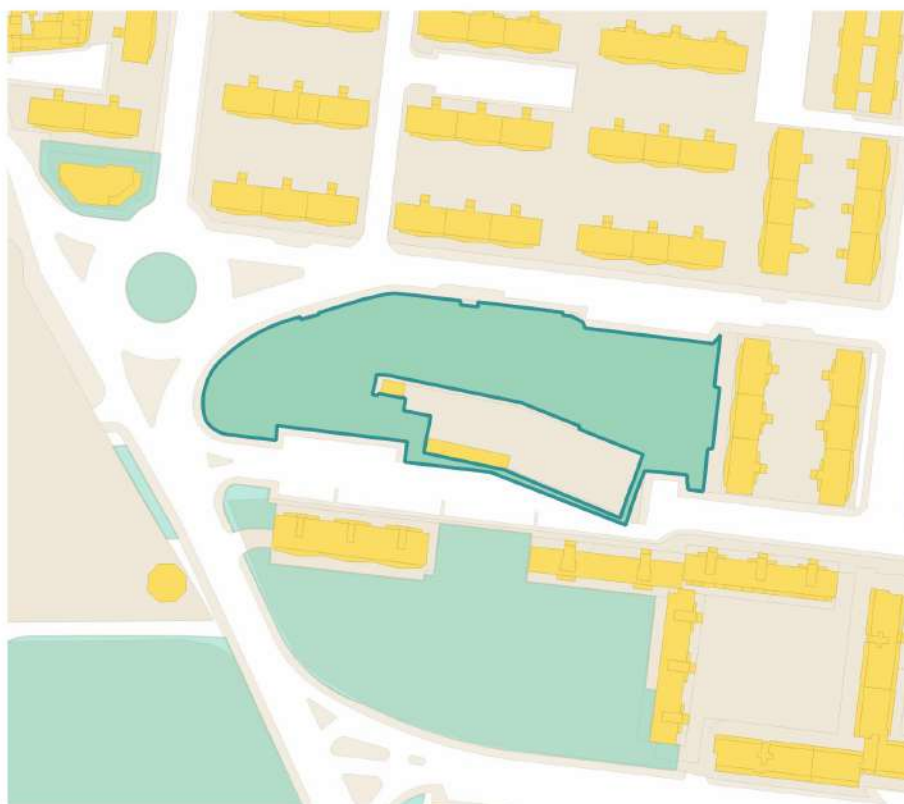
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°38'31.606"N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 4.6 - Adecuación y conservación de edificios abandonados



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080147 JARDIN BUCARAMANGA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	5637.48
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	2163
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	76
Especies adecuadas	0
Madurez	3

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	50.93
Arbustos unitarios	16
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1308.73
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	1286.78
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080148 BARRANQUILLA ACCESO C. COMERCIAL

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	402.3
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	120
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	11
Especies adecuadas	1
Madurez	1

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	186.56
Arbustos unitarios	12
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080153
Bº DE SANTA MARIA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	9581.87
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	136
Especies adecuadas	1
Madurez	11

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	128.7
Superficie arbustos (m ²)	147.46
Arbustos unitarios	39
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	4504.76
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

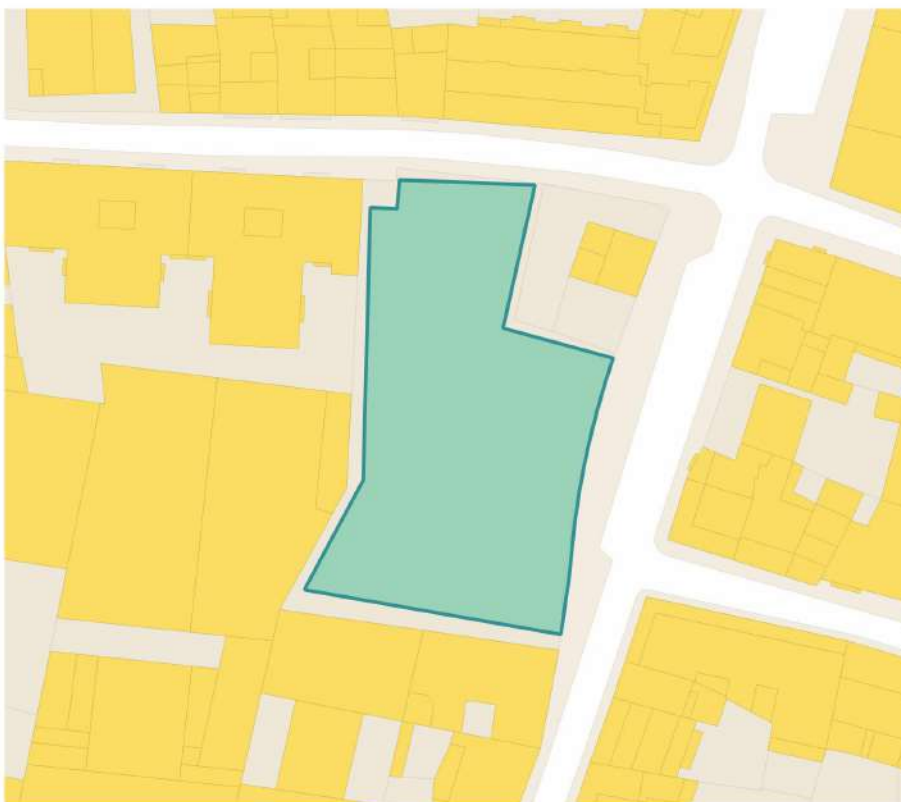
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080154
JARDIN JOSEFA ARQUERO
HERNANDEZ

Parques o Jardines Urbanos
 Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1059.14
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	651
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	12
Especies adecuadas	1
Madurez	3

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080155
GTA. CHARALA

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	366.14
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	4
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	146.75
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

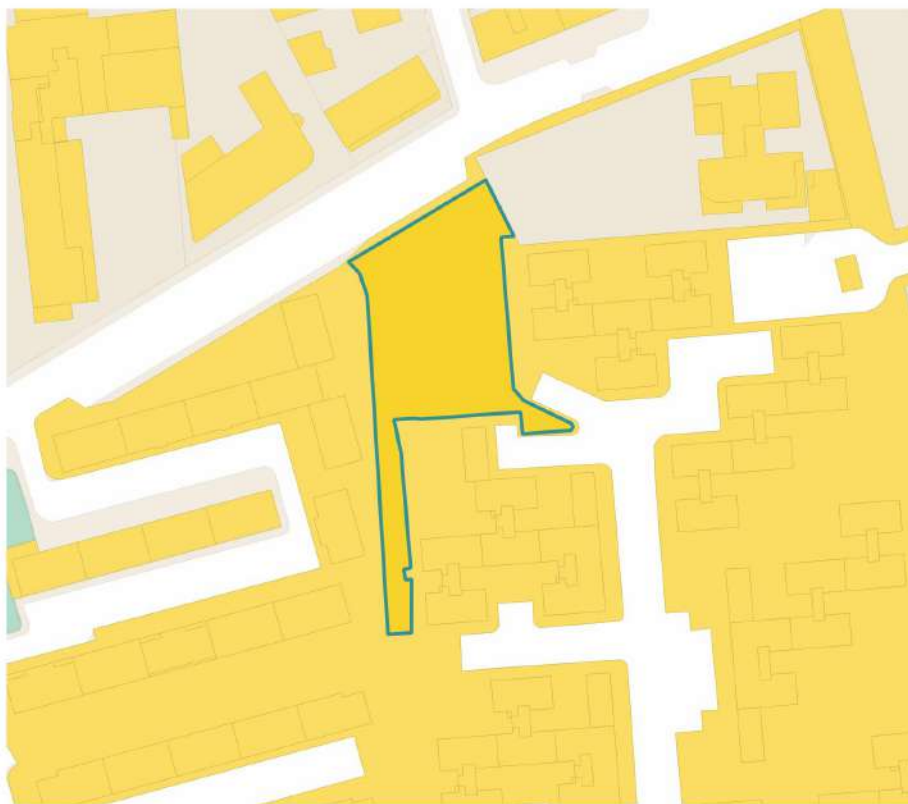
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080157
TOMAS APARICIO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1754.8
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	214
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	44
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	33.28
Superficie arbustos (m ²)	403.26
Arbustos unitarios	3
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	199.26
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

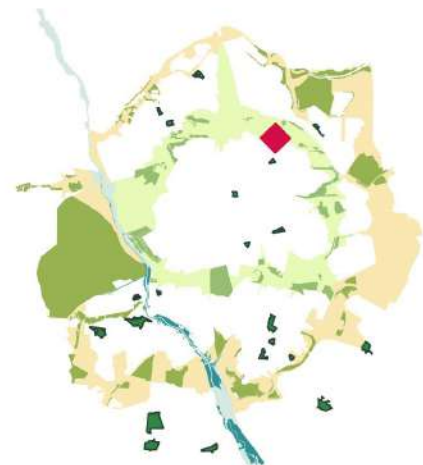
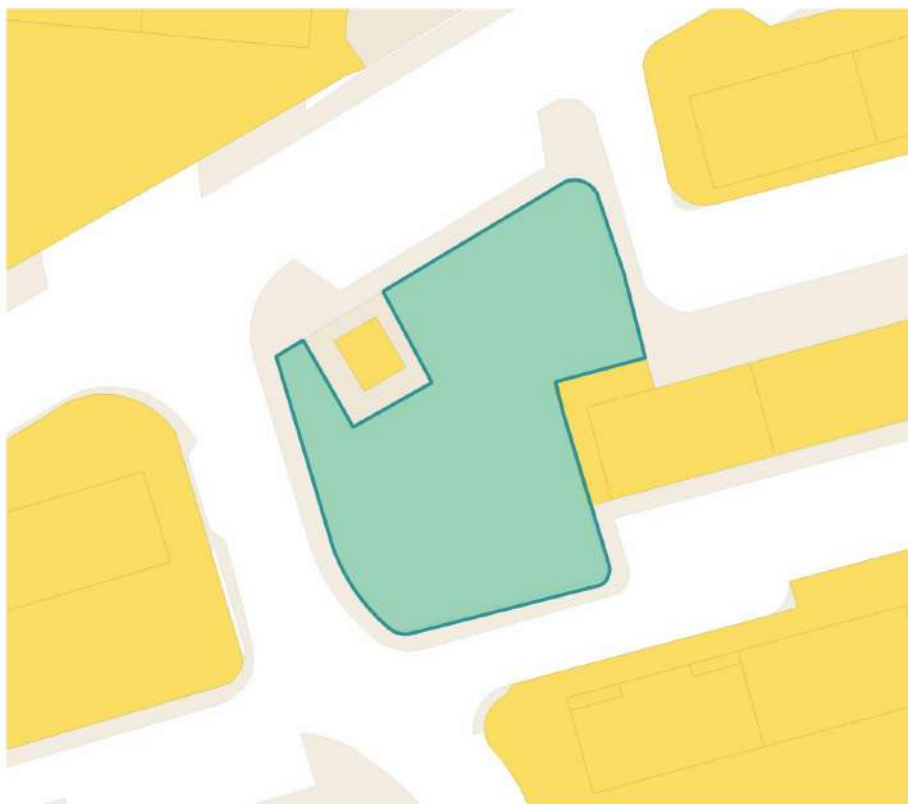
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080158
TOTANA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	756.48
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	206
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	11
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	3.68
Superficie arbustos (m ²)	123.23
Arbustos unitarios	6
Especies adecuadas	0
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño
- ; 4.3 - Instalación de cajas nido
- ; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080159

LORCA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	500.23
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	28
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	23
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	151.6
Superficie arbustos (m ²)	44.15
Arbustos unitarios	100
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	189.42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

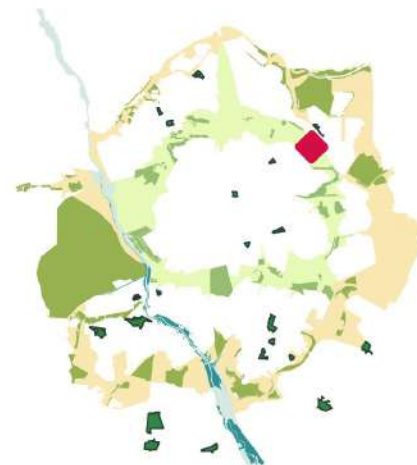
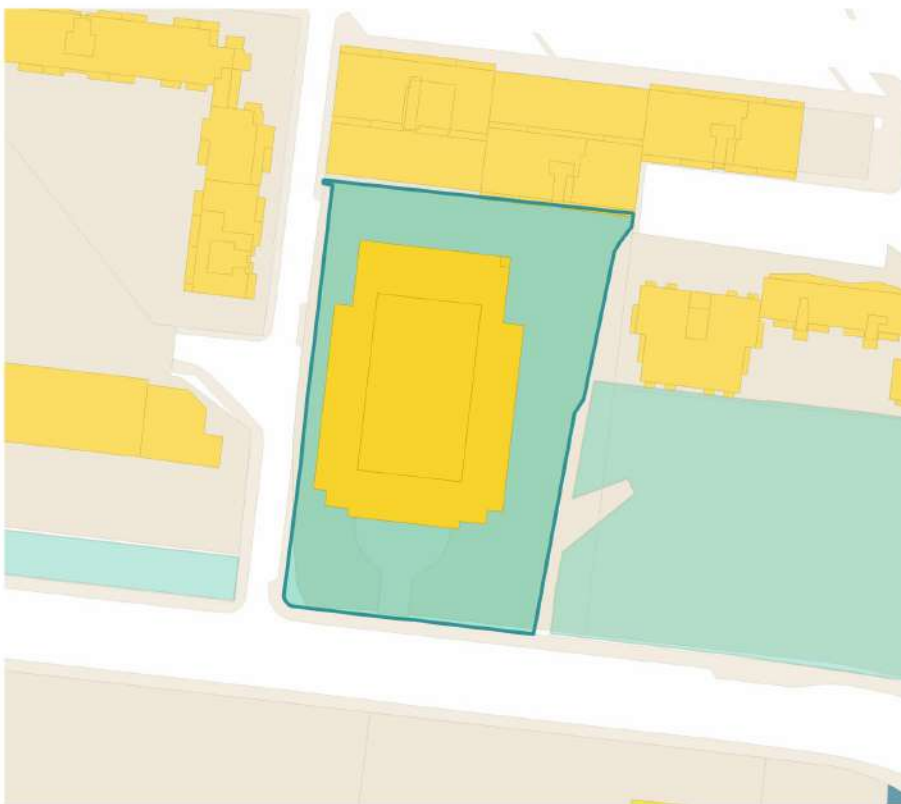
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080160 PAR CUMARE

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	4655.81
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	450
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	49
Especies adecuadas	0
Madurez	47

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	609.98
Arbustos unitarios	2
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1769.19
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080161 MAR DE KARA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2266.66
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	895
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	34
Especies adecuadas	1
Madurez	3

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	240.4
Superficie arbustos (m ²)	328.42
Arbustos unitarios	31
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1506.93
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 5 - Naturalización de zonas estanciales



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080162 PARQUE ISABEL CLARA EUGENIA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	23300.71
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	6541
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	563
Especies adecuadas	1
Madurez	9

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	676.81
Superficie arbustos (m ²)	2248.38
Arbustos unitarios	56
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	8481.77
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	1

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	1
Presencia de cajas nido	1
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080163 VALDETORRES DEL JARAMA - LIBERACION

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2476.1
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	120
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	50
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	140.51
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	475.97
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 5 - Naturalización de zonas estanciales



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080164 PAR MANIZALES

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	6564.27
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	2546
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	22
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	157.01
Superficie arbustos (m ²)	3016.58
Arbustos unitarios	29
Especies adecuadas	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

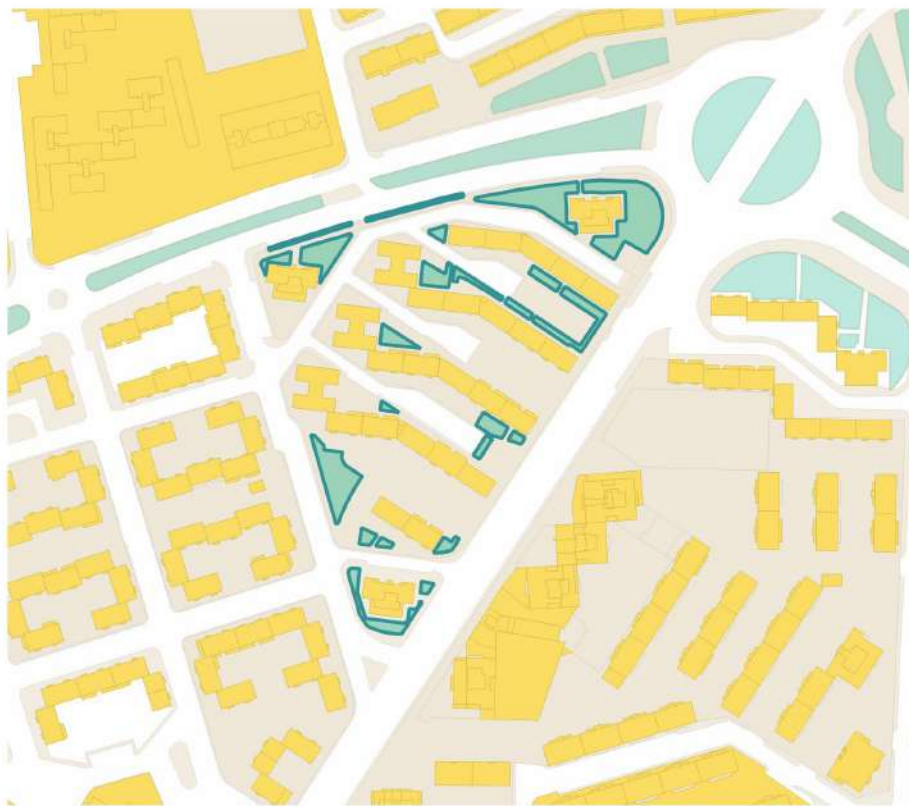
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080165
INTBL. SAN LUIS - LOPEZ DE HOYOS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2272.16
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	465
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	77
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	75.47
Superficie arbustos (m ²)	303.94
Arbustos unitarios	12
Especies adecuadas	1

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

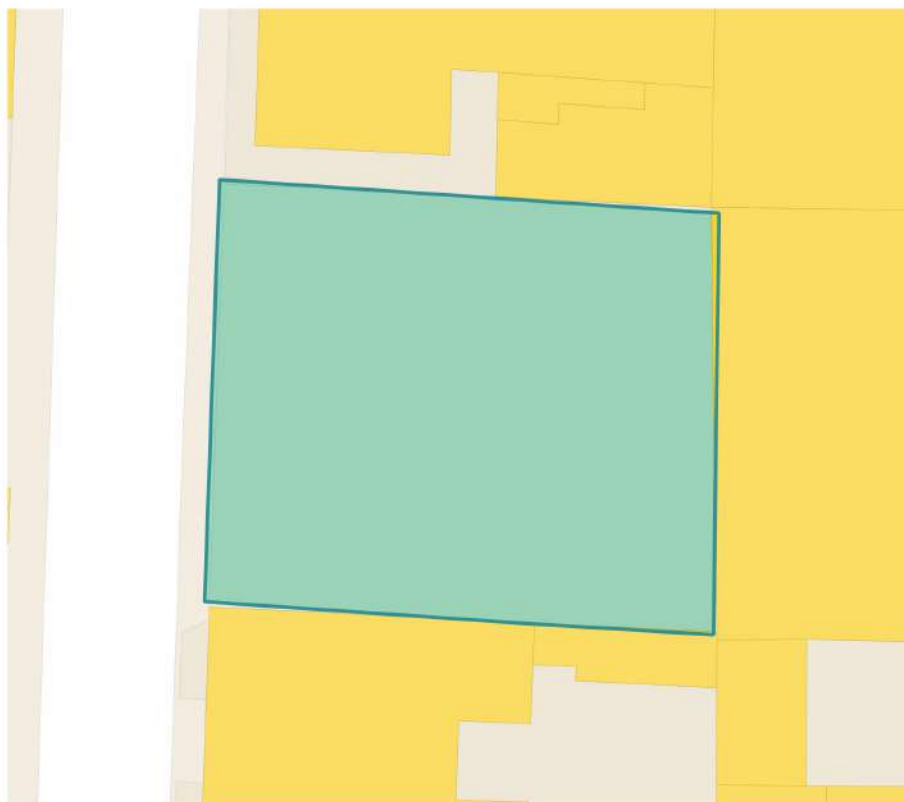
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080169
PAULA DE LA VEGA, 13

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	299.88
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	280
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	4
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080176 PZA. STA. MARIA - VIRGEN DE LA SALUD

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	16028.73
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	2485
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	159
Especies adecuadas	1
Madurez	5

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	113.14
Superficie arbustos (m ²)	1643.8
Arbustos unitarios	7
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	2789.46
Uso del cesped	1
Superficie pradera natural (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

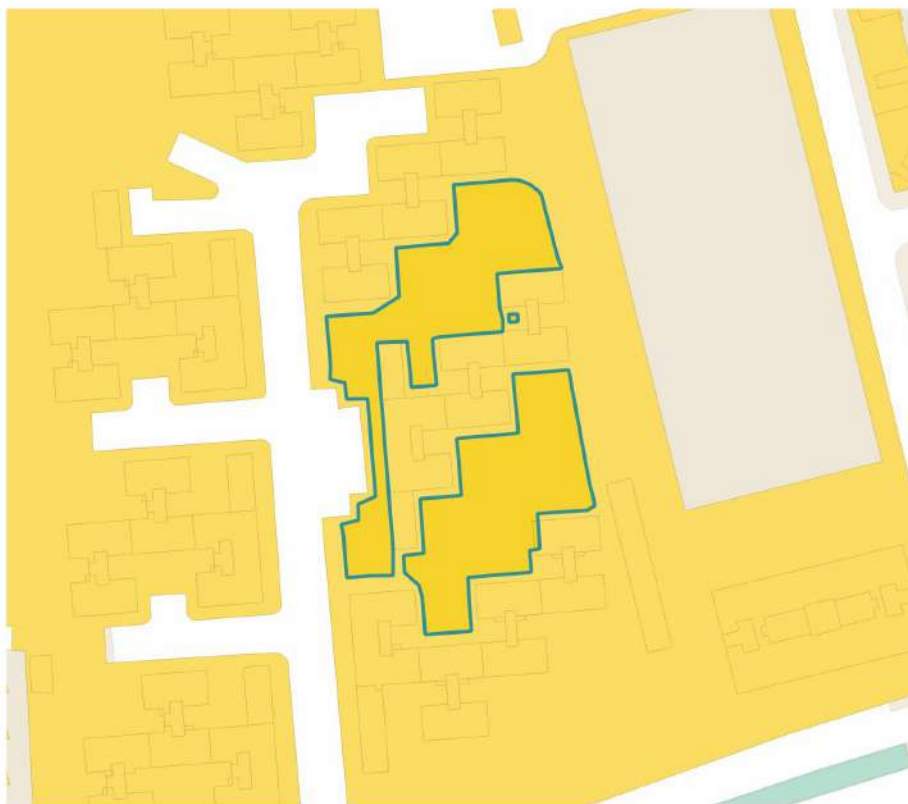
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°29'33" S 60°16'11" W

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 5 - Naturalización de zonas estanciales



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080177 COSTA DEL SOL

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2246.47
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	25
Especies adecuadas	0
Madurez	2

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	208.3
Superficie arbustos (m ²)	541.91
Arbustos unitarios	8
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

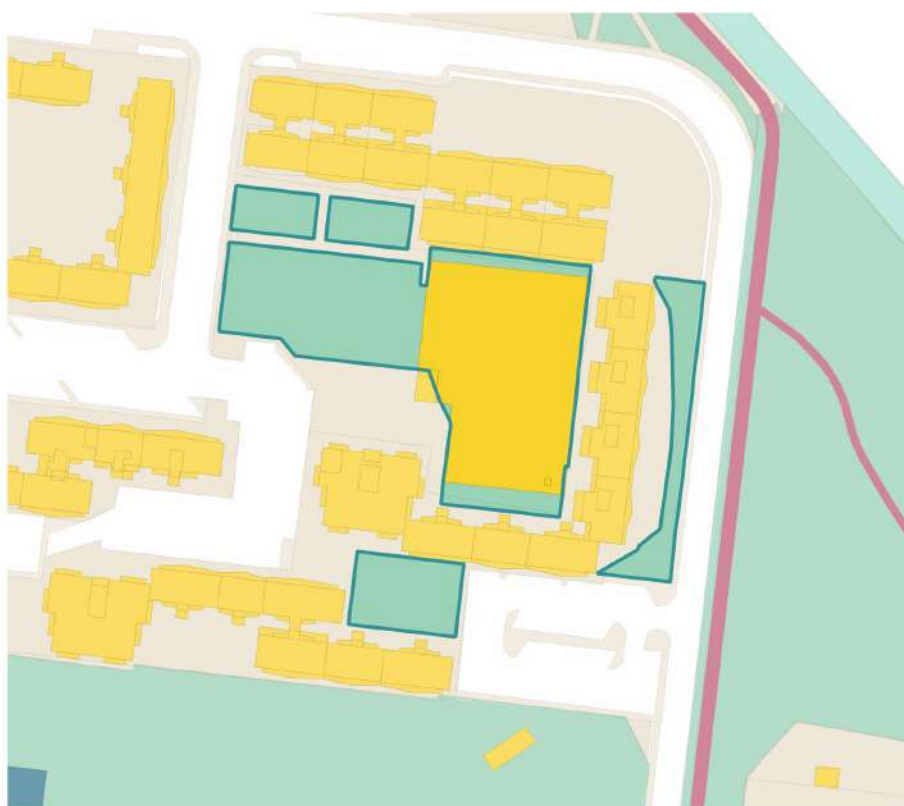
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080184 PAR CHAPARRAL

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	4800.37
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	841
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	62
Especies adecuadas	1
Madurez	9

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	17.73
Superficie arbustos (m ²)	898.09
Arbustos unitarios	1
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	613.64
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

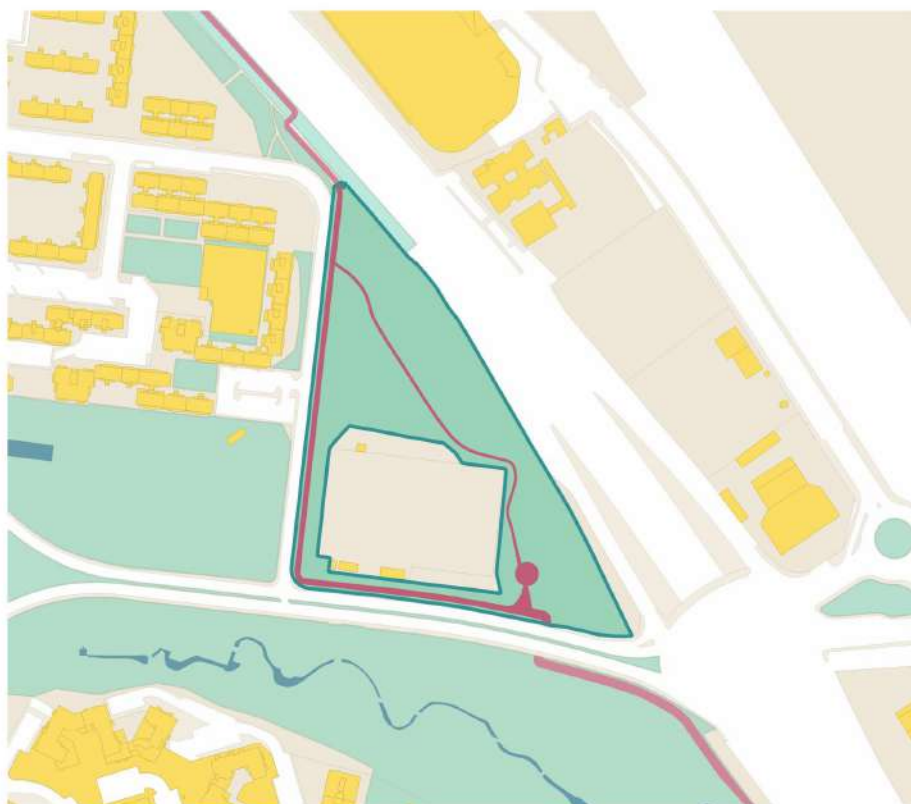
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080197
Bº SAN LORENZO Z.F.

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	21433.52
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	696
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	648
Especies adecuadas	0
Madurez	49

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	943.79
Arbustos unitarios	4
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	16438.82
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

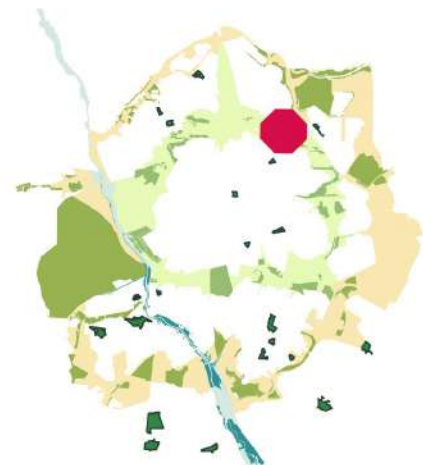
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°28'11.604"N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080198 UVA DE HORTALEZA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	7131.75
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	Casi la totalidad
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	112
Especies adecuadas	1
Madurez	4

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	212.42
Superficie arbustos (m ²)	161.07
Arbustos unitarios	27
Especies adecuadas	0
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1663.11
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	4542.1
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080203 CUBIERTA SAN LORENZO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	22218.02
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	1948
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	241
Especies adecuadas	1
Madurez	17

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	39.68
Superficie arbustos (m ²)	1063.69
Arbustos unitarios	308
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	6008.21
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	988.4
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080206 MANIZALES - TAMINACA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	616.67
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	456
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	5
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	16.66
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080211 COSTA DEL SOL - SAN LUIS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2159.33
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	49
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	285.02
Superficie arbustos (m ²)	455.8
Arbustos unitarios	24
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1169.83
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

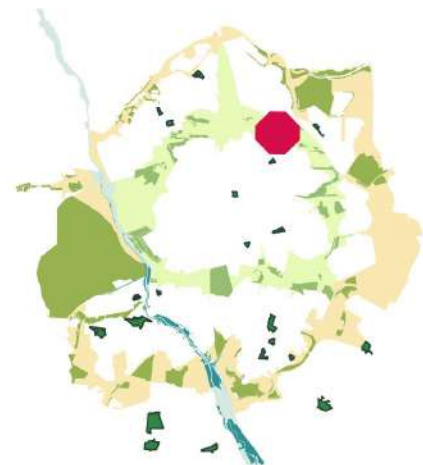
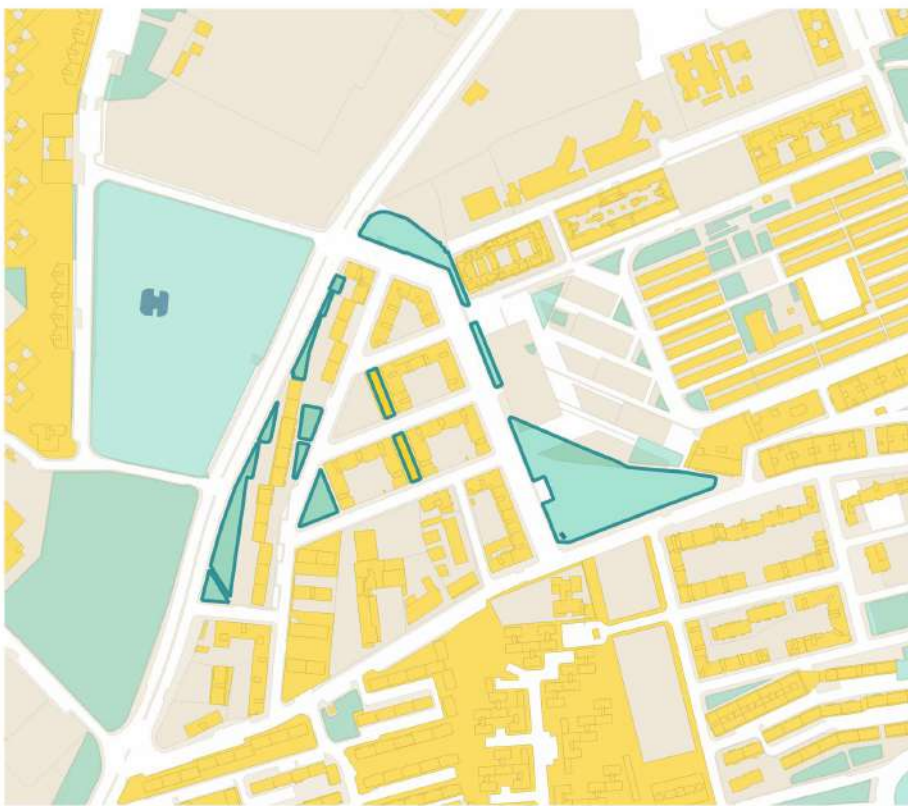
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080213
Bº VIRGEN DEL CARMEN

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	12355.35
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	5694
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	237
Especies adecuadas	1
Madurez	9

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	14.82
Superficie arbustos (m ²)	4037.06
Arbustos unitarios	26
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1326.92
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	945.56
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080214 Z.V. BAHIA DE ALGECIRAS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	4809.61
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	1236
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	84
Especies adecuadas	1
Madurez	4

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	57.94
Superficie arbustos (m ²)	1613.86
Arbustos unitarios	9
Especies adecuadas	1

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

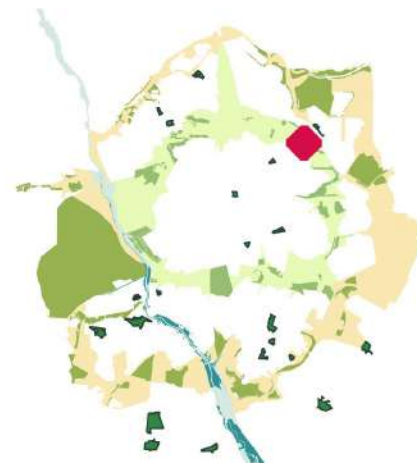
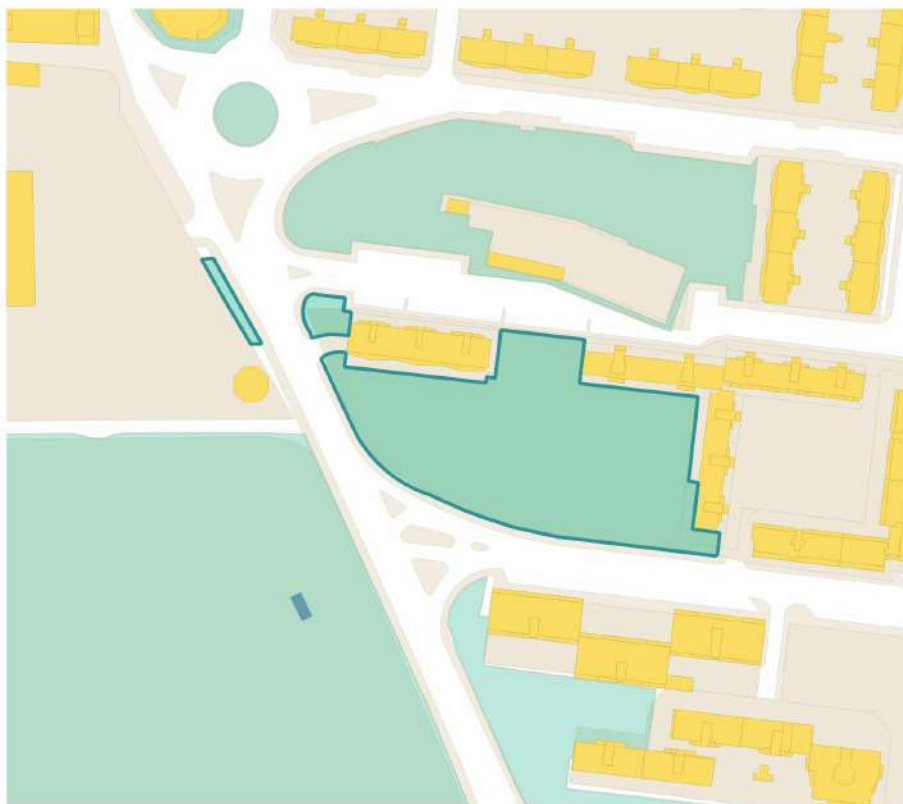
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080218 PARQUE CHIQUINQUIRA - CALI

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	6379.53
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	1456
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	73
Especies adecuadas	1
Madurez	14

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	2112.24
Arbustos unitarios	6
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	2610.68
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

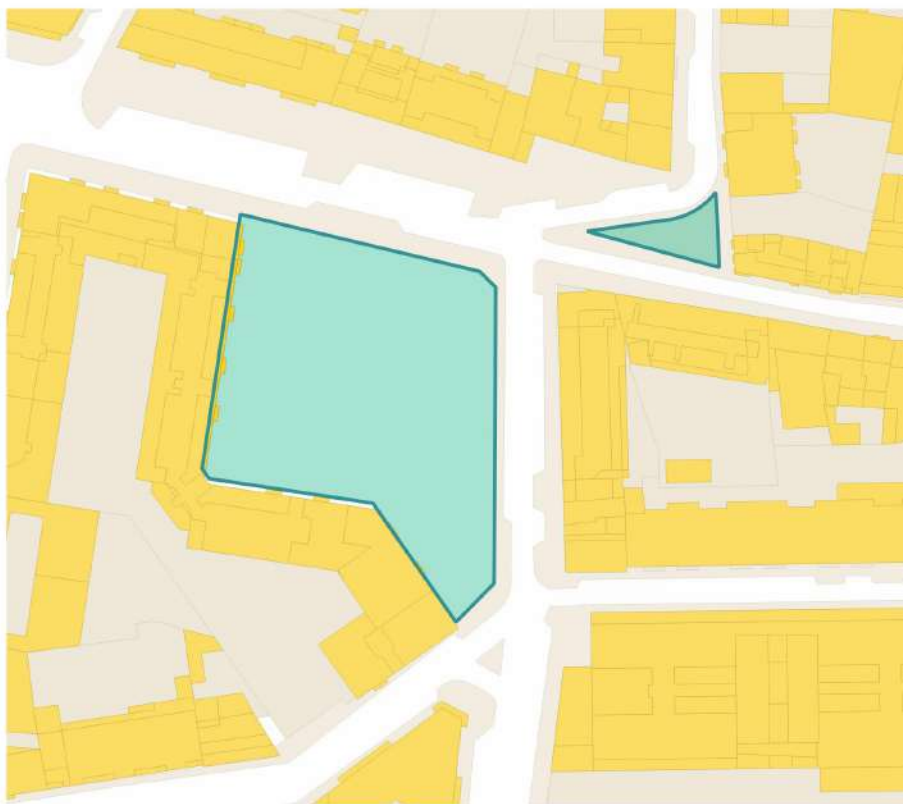
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080219 PZA. CHABUCA GRANDA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2607.61
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	1664
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	38
Especies adecuadas	1
Madurez	9

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	418.62
Arbustos unitarios	1
Especies adecuadas	0
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

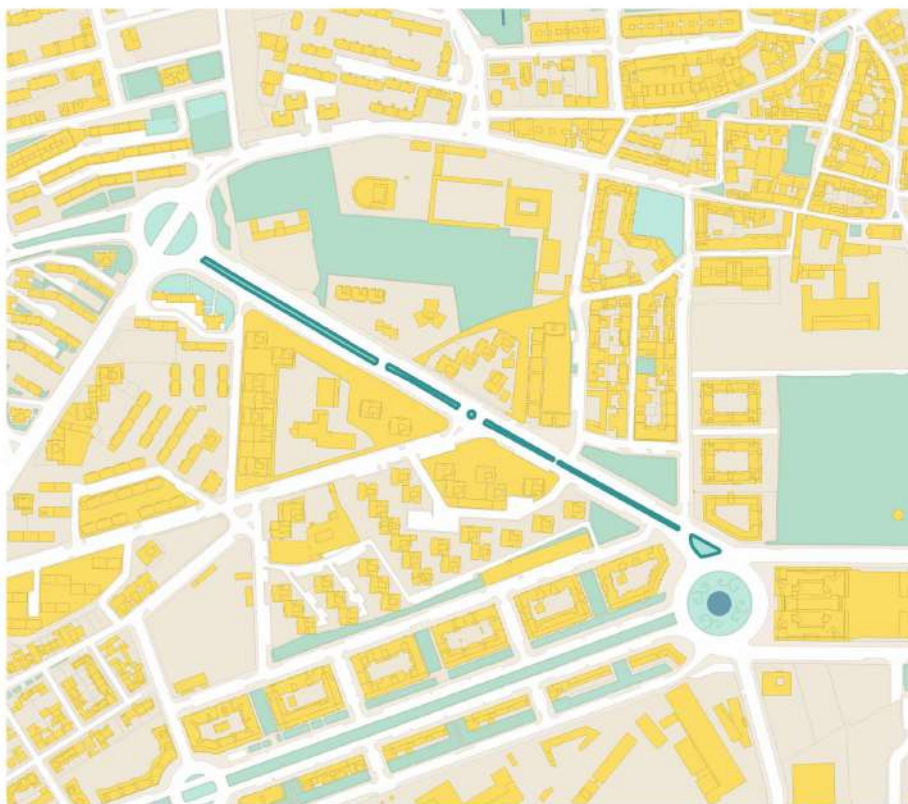
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080220 MEDS. VALDETORRES DEL JARAMA

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2323.35
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	1243
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	44
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	858.72
Arbustos unitarios	11
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	947.58
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

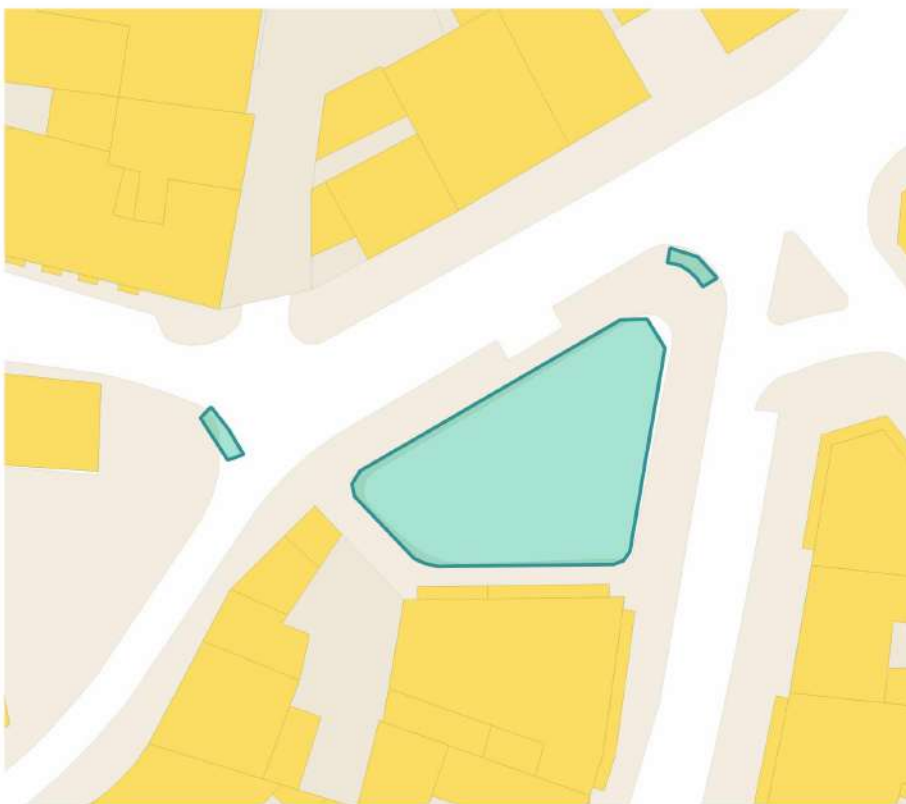
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080226
PZA. FUENTECILLA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	305.17
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	280
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	7
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	10.01
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

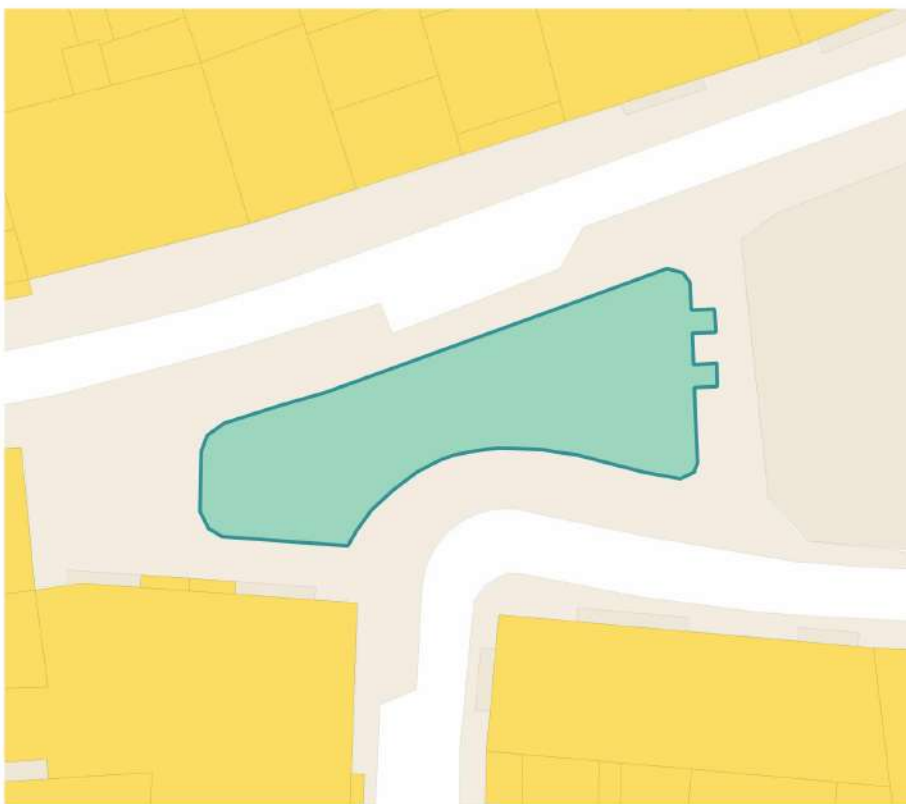
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080227 PZA. DR. CALVO PEREZ

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	234.13
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	200
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	6
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	7.64
Arbustos unitarios	3
Especies adecuadas	0
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080231
Z.A. ALBATANA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	15775.24
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	5481
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	209
Especies adecuadas	1
Madurez	4

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	73.62
Superficie arbustos (m ²)	5499.08
Arbustos unitarios	24
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	217
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	5274.43
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

80°28'12" O 097°N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080240 PARQUE HUERTA DE LA SALUD

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	16316.25
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	244
Especies adecuadas	0
Madurez	2

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	216.35
Superficie arbustos (m ²)	1462.28
Arbustos unitarios	9
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	6331.04
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

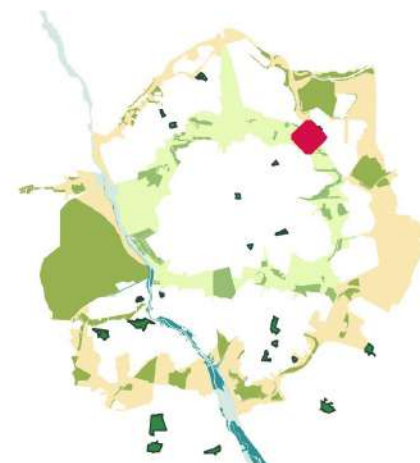
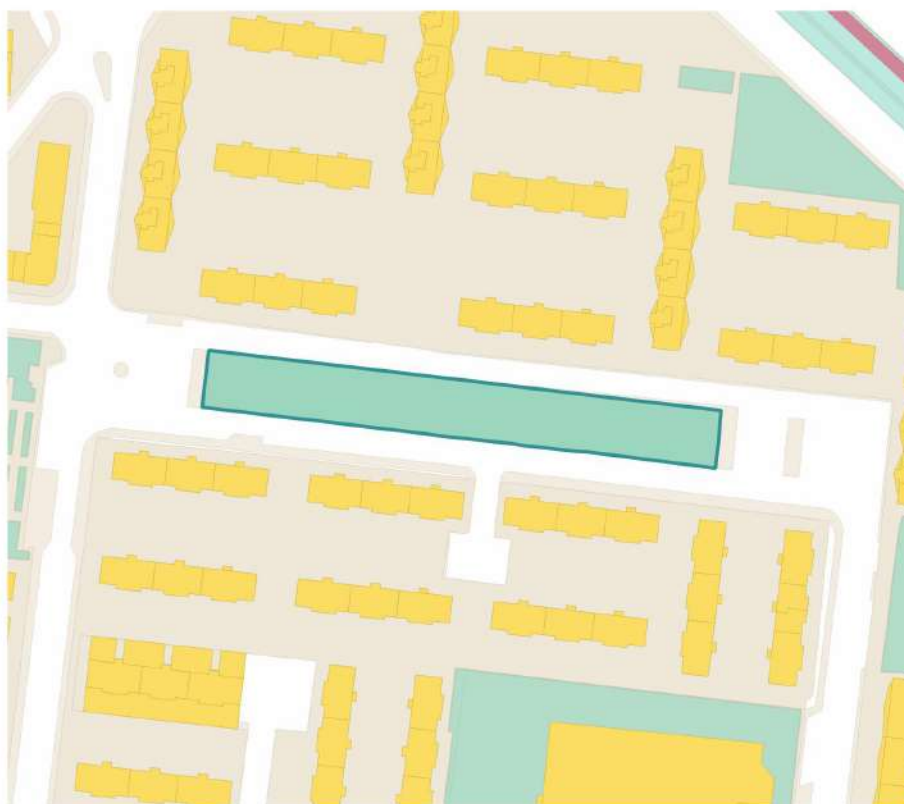
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°28'31.422"N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080241
AVDA. DE CELIO VILLALBA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2528.72
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	421
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	31
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	187.65
Superficie arbustos (m ²)	0.48
Arbustos unitarios	2
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080244
GTA. C/ MAR DE LAS ANTILLAS

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	154.54
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	46
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	9
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

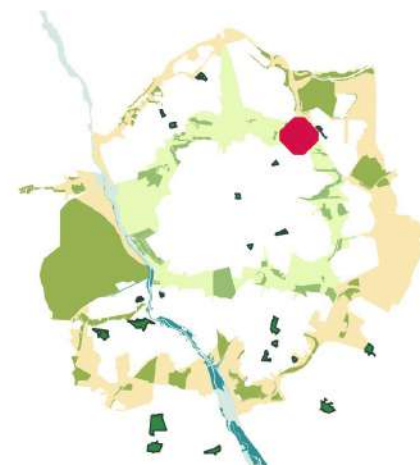
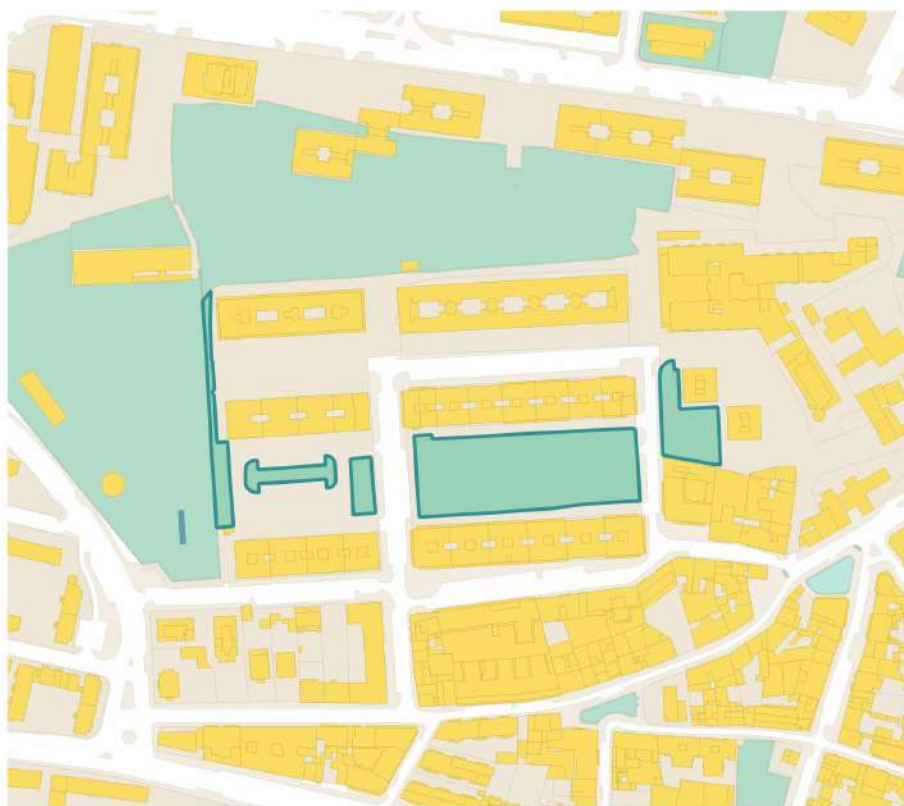
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-08 - ANILLO URBANO

1080253 MAR MENOR

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	6613.28
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	2468
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	100
Especies adecuadas	1
Madurez	24

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	45.99
Superficie arbustos (m ²)	760.5
Arbustos unitarios	17
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

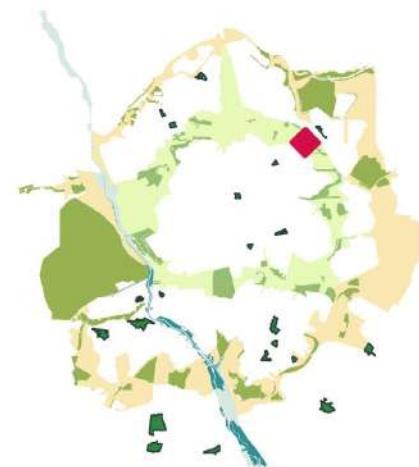
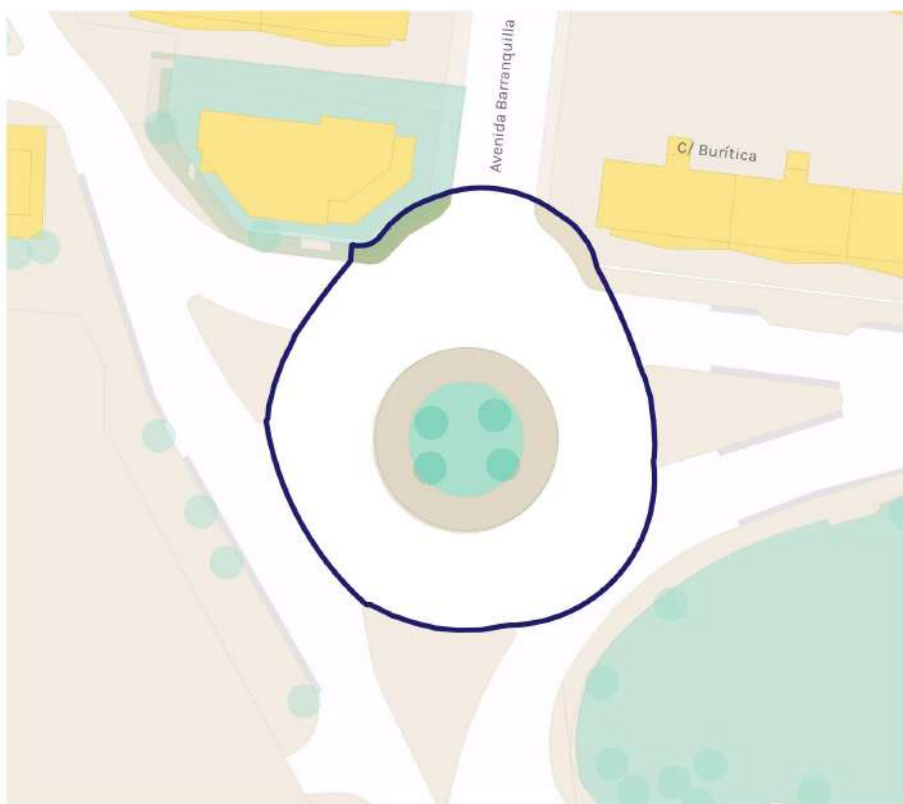
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-08 - ANILLO URBANO

10800006 GLORIETA DE CHARALÁ

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1413.61
Aceras (m ²)	60.42
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	6
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

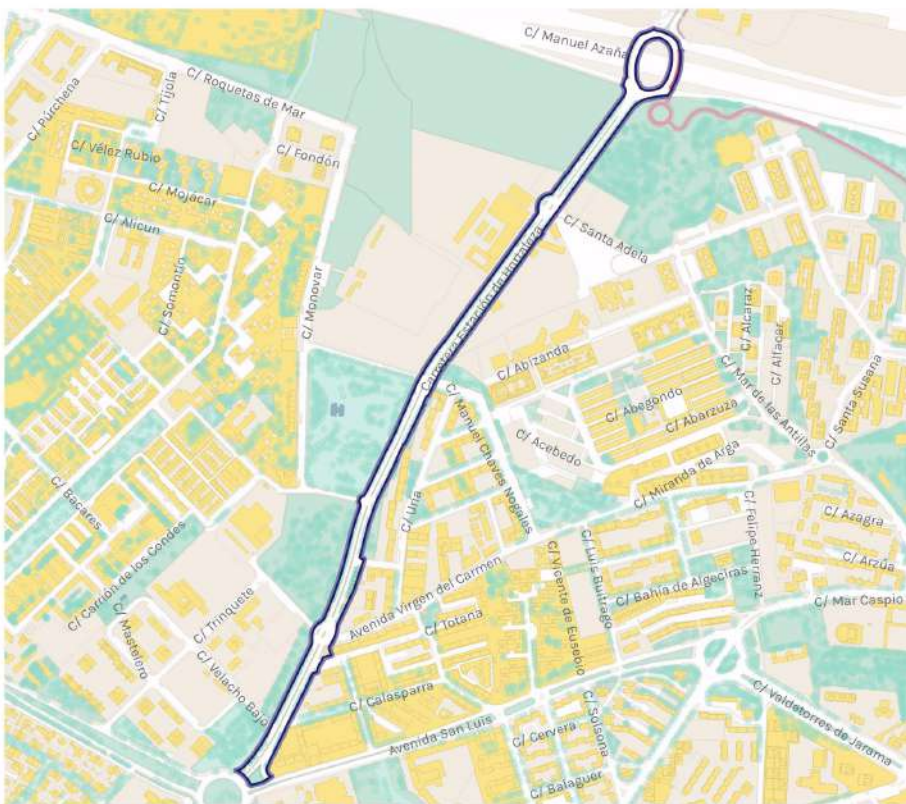
Número de árboles	4
Especies más abundantes	Cupressus arizonica

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales



AU 1-08 - ANILLO URBANO

10800008 CARRETERA A LA ESTACIÓN DE HORTALEZA

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCIÓN GENERAL

Calzada (m ²)	27472.38
Aceras (m ²)	736.63
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	9596.41
Accesibilidad medianas	SI
Existencia de carril bici	SI

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	3014.66
Plazas de aparcamiento	274
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

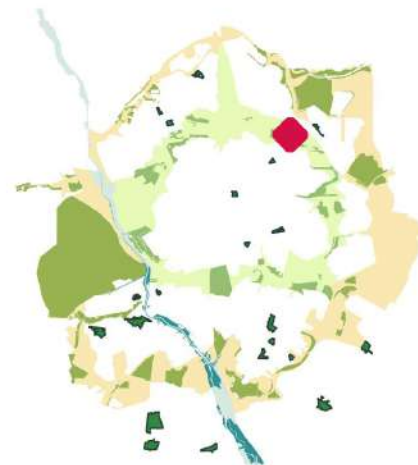
Farolas	91
Marquesinas	3
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de fábrica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	267
Especies más abundantes	Celtis australis Populus alba Populus alba bolleana

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 11. - Creación de cunetas vegetadas; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-08 - ANILLO URBANO

10800012 CALLE DEL MAR DE LAS ANTILLAS

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	5851.1
Aceras (m ²)	1658.42
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	1658.42
Accesibilidad medianas	NO
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	690.17
Plazas de aparcamiento	61
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

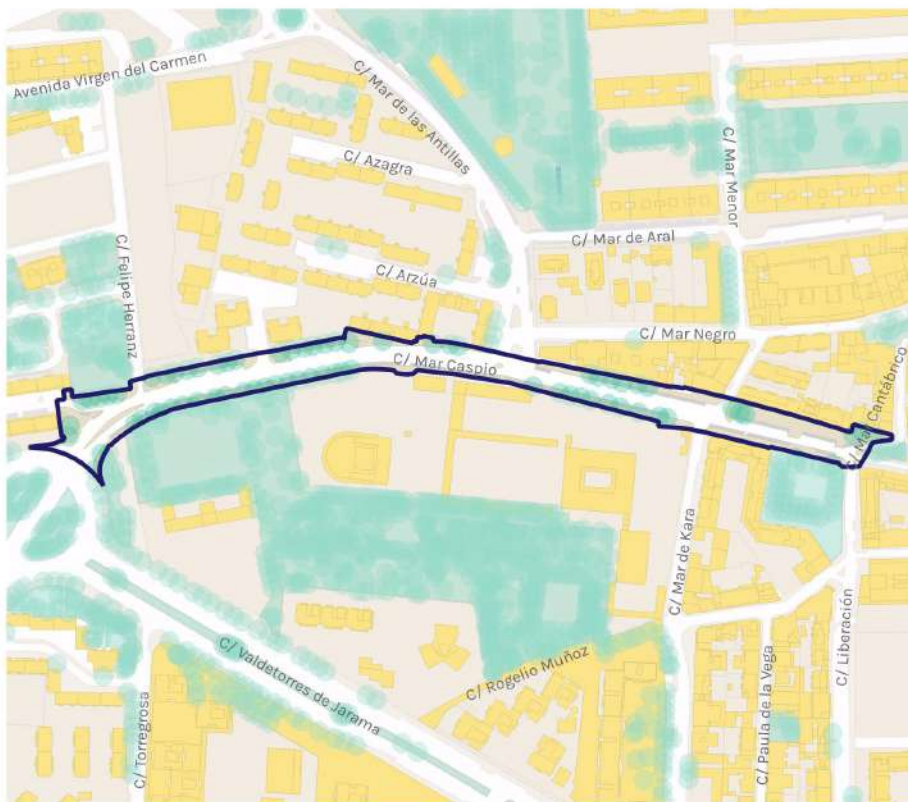
Farolas	20
Marquesinas	2
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Cerrajería Muro de fábrica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	21
Especies más abundantes	<i>Cupressus sempervirens</i> <i>Koelreuteria paniculata</i> <i>Pinus pinea</i>

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 16.1 - Diseño e implantación de rincones urbanos para la biodiversidad; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-08 - ANILLO URBANO

10800046 CALLE DEL MAR CASPIO

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	7550.32
Aceras (m ²)	503.34
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	108.18
Accesibilidad medianas	NO
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	35
Marquesinas	4
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de fábrica Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

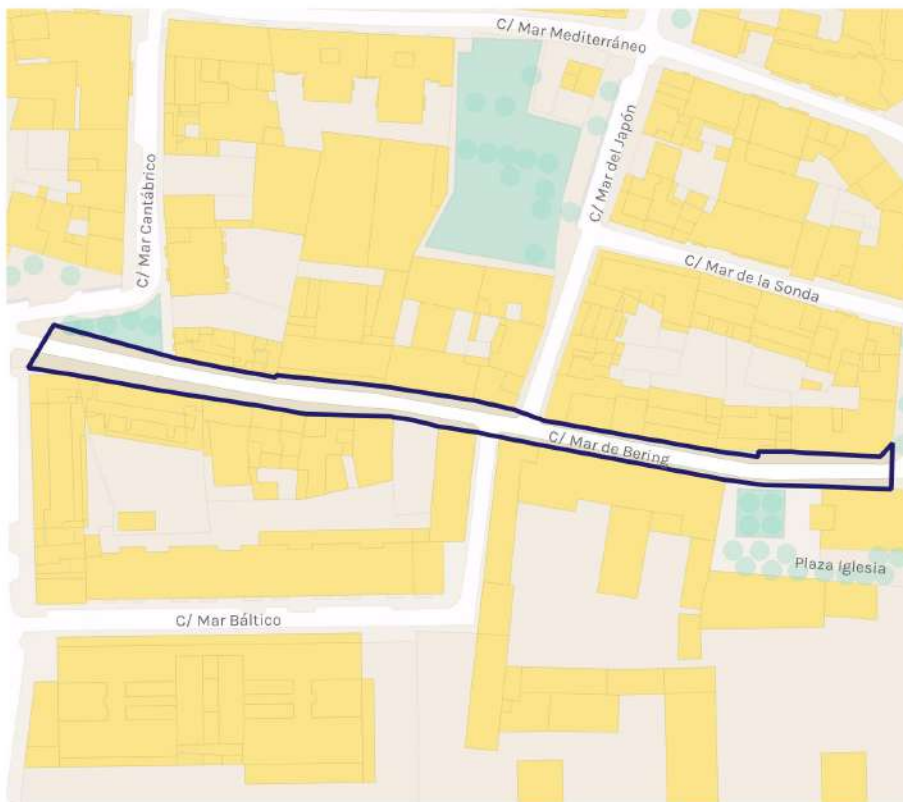
Número de árboles	65
Especies más abundantes	<i>Pinus pinea</i> <i>Robinia pseudoacacia</i> <i>Ailanthus altissima</i>

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	1796.08
Plazas de aparcamiento	142
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 16.1 - Diseño e implantación de rincones urbanos para la biodiversidad; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-08 - ANILLO URBANO

10800058 CALLE DEL MAR DE BERING

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	608.18
Aceras (m ²)	688.35
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	6
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

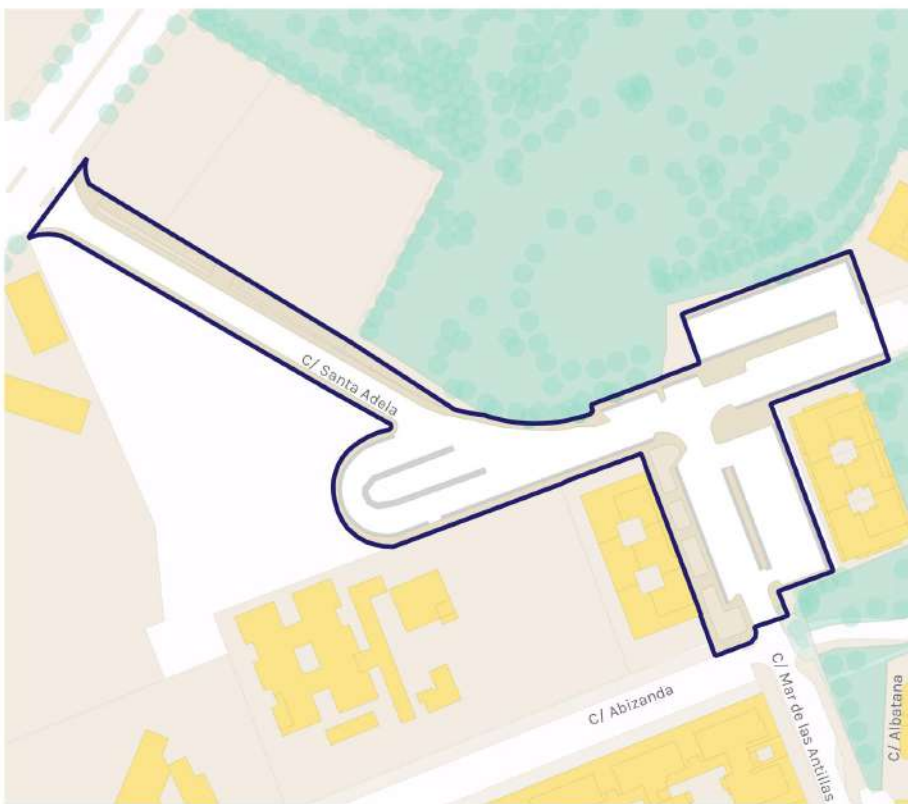
Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 9.6 - Fomento de especies trepadoras entre fachadas; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas



AU 1-08 - ANILLO URBANO

10800082 CALLE DE SANTA ADELA

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	6753.76
Aceras (m ²)	2150.05
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	2150.05
Accesibilidad medianas	NO
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	15
Marquesinas	1
Quioscos	1
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

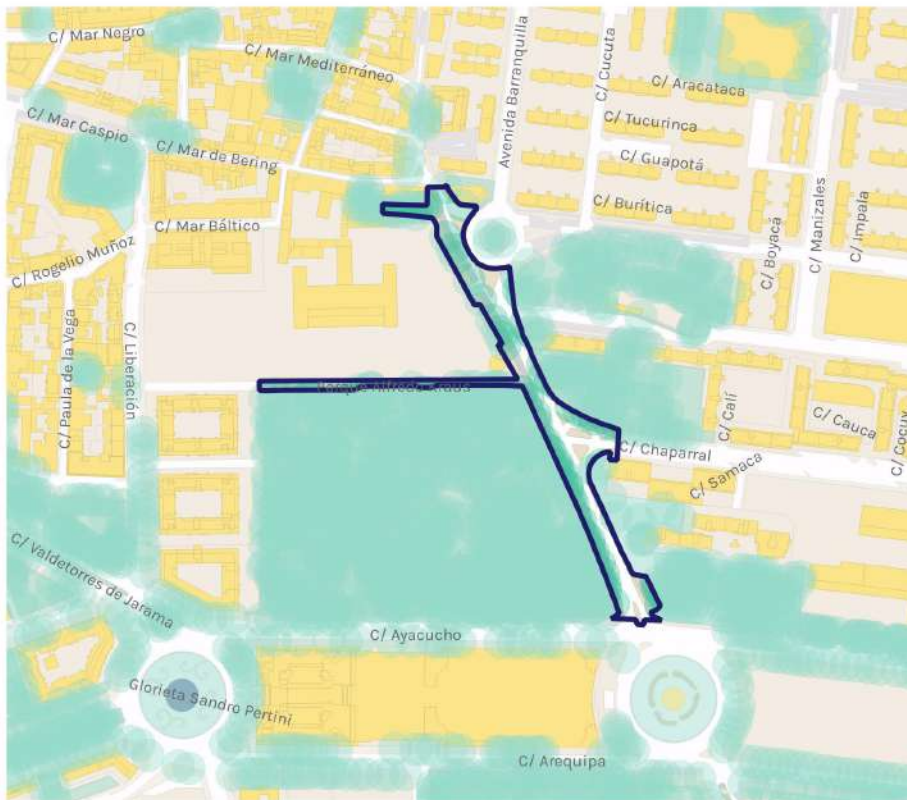
Número de árboles	1
Especies más abundantes	Populus alba bolleana

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	1926.98
Plazas de aparcamiento	141
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-08 - ANILLO URBANO

10800085 CALLE DEL MAR ADRIÁTICO

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	5244.82
Aceras (m ²)	3651.06
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	588.47
Accesibilidad medianas	NO
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	679.54
Plazas de aparcamiento	62
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	22
Marquesinas	2
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de fábrica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	29
Especies más abundantes	Prunus cerasifera pisardii Robinia pseudoacacia Morus nigra

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-08 - ANILLO URBANO

10800093 CALLE DE OPÓN

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	319.8
Aceras (m ²)	119.73
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	3
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

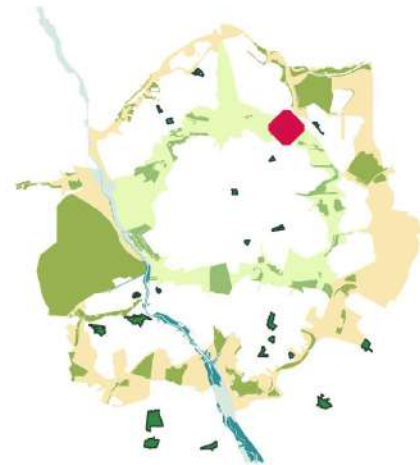
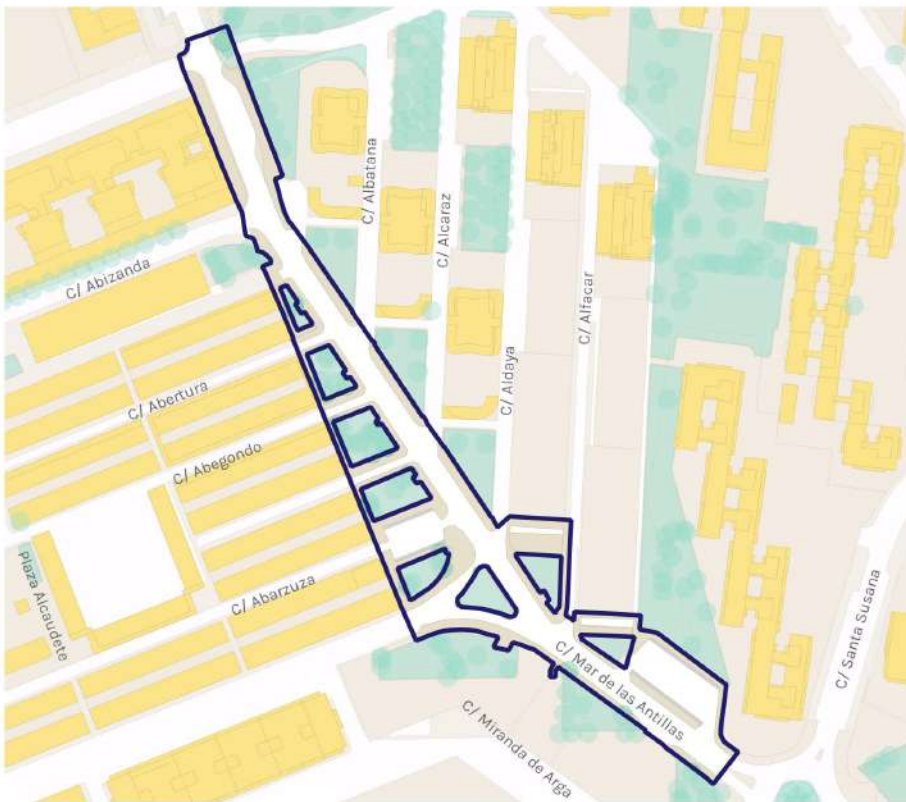
Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	90.07
Plazas de aparcamiento	8
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas;
23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-08 - ANILLO URBANO

10800124 CALLE DEL MAR DE LAS ANTILLAS

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	4139.52
Aceras (m ²)	2679.86
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	2679.86
Accesibilidad medianas	SI
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	19
Marquesinas	2
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de fábrica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

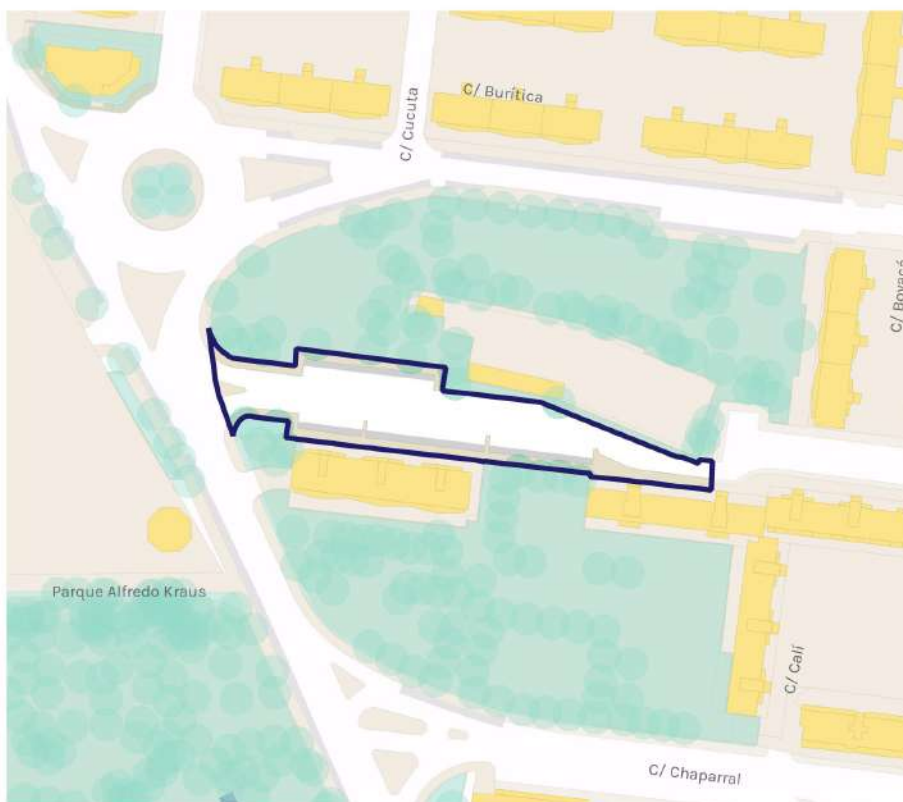
Número de árboles	3
Especies más abundantes	Marra o alcorque vacío

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	471.9
Plazas de aparcamiento	31
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-08 - ANILLO URBANO

10800139 CALLE DE CHIQUINQUIRA

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1762.35
Aceras (m ²)	183.21
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	5
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de fábrica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

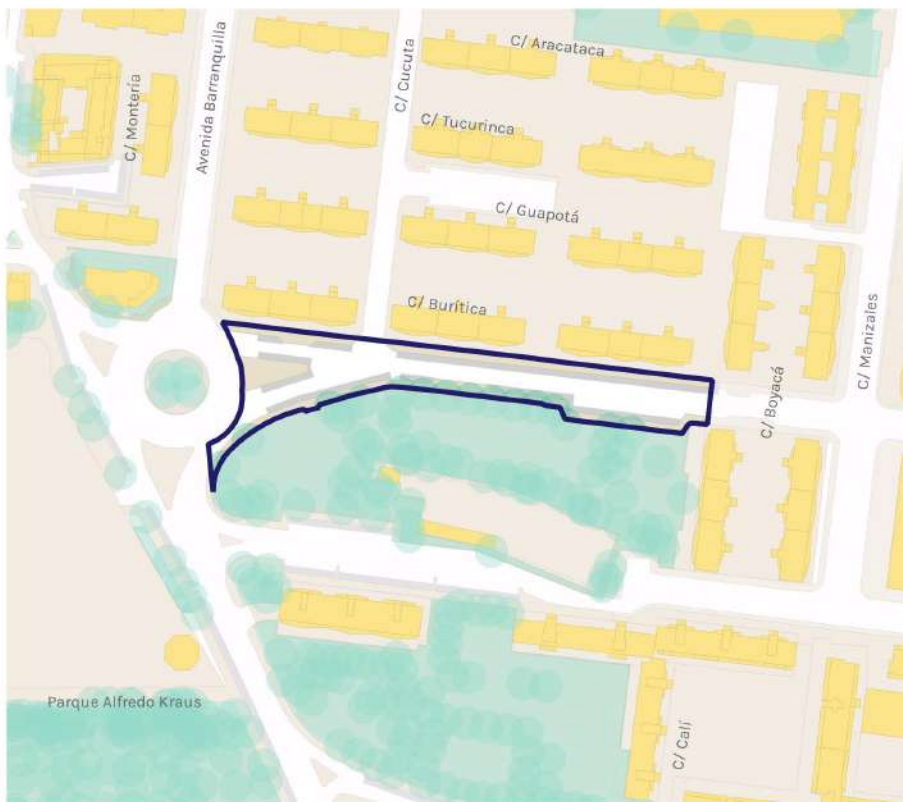
Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	579.85
Plazas de aparcamiento	39
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-08 - ANILLO URBANO

10800140 AVENIDA DE BUCARAMANGA

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	2103.64
Aceras (m ²)	458.46
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	13
Marquesinas	1
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

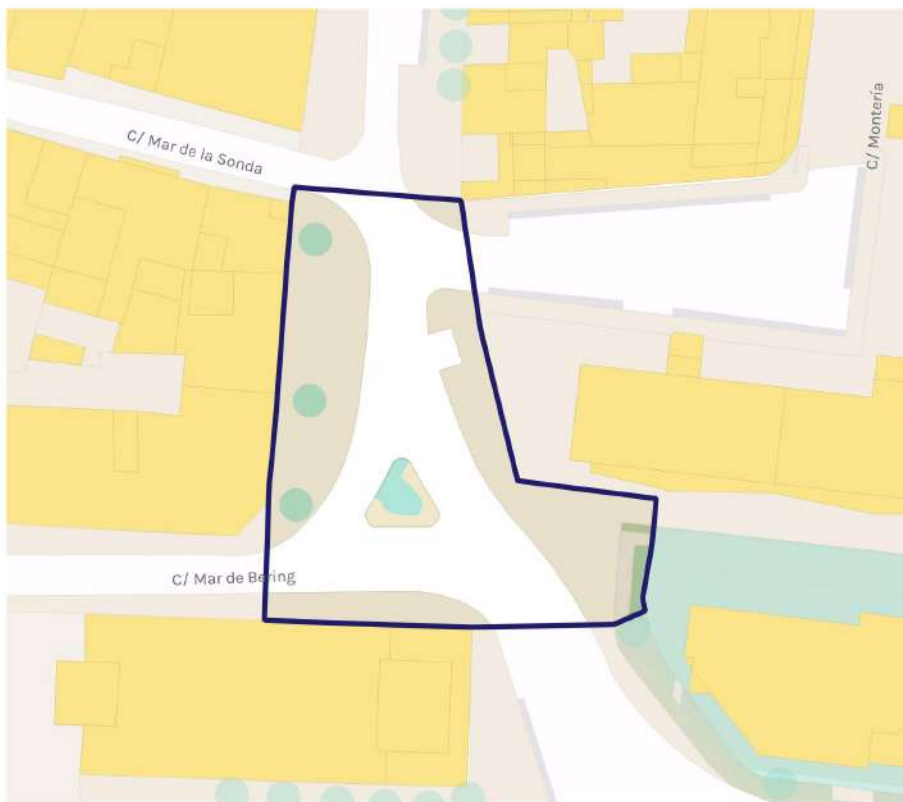
Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	679.56
Plazas de aparcamiento	57
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-08 - ANILLO URBANO

10800141 CALLE DEL MAR DE OMÁN

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	380.36
Aceras (m ²)	387.37
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	3
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

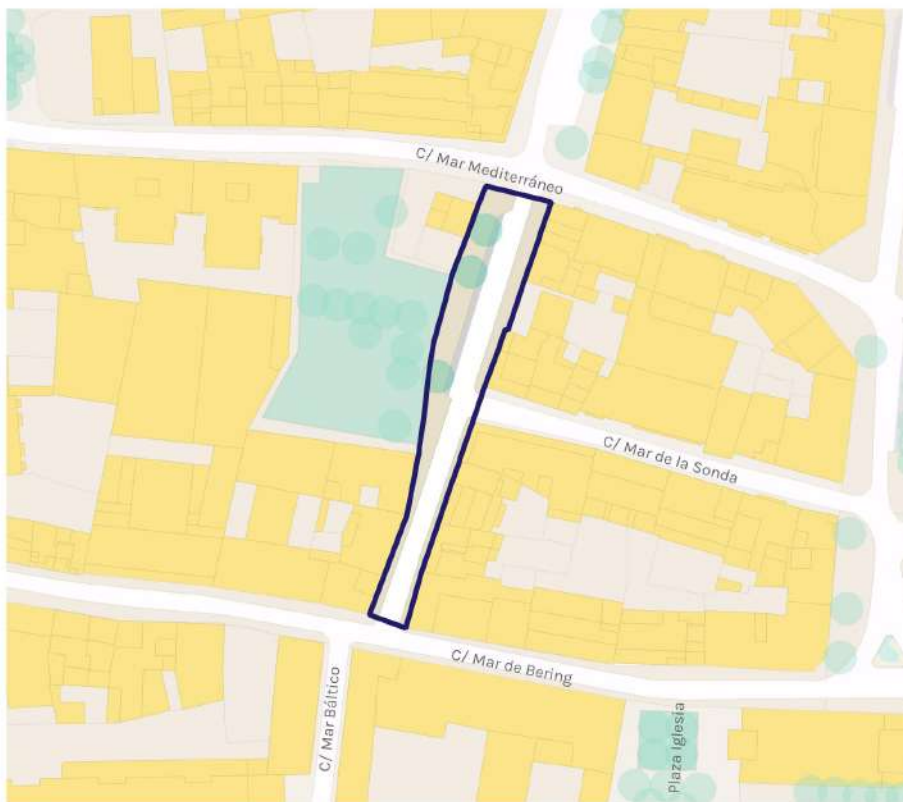
Número de árboles	2
Especies más abundantes	<i>Prunus cerasifera pisardii</i>

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14 - Realización de actuaciones en edificios



AU 1-08 - ANILLO URBANO

10800142

CALLE DEL MAR DEL JAPÓN

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	354.36
Aceras (m ²)	398.49
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	6
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de fábrica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

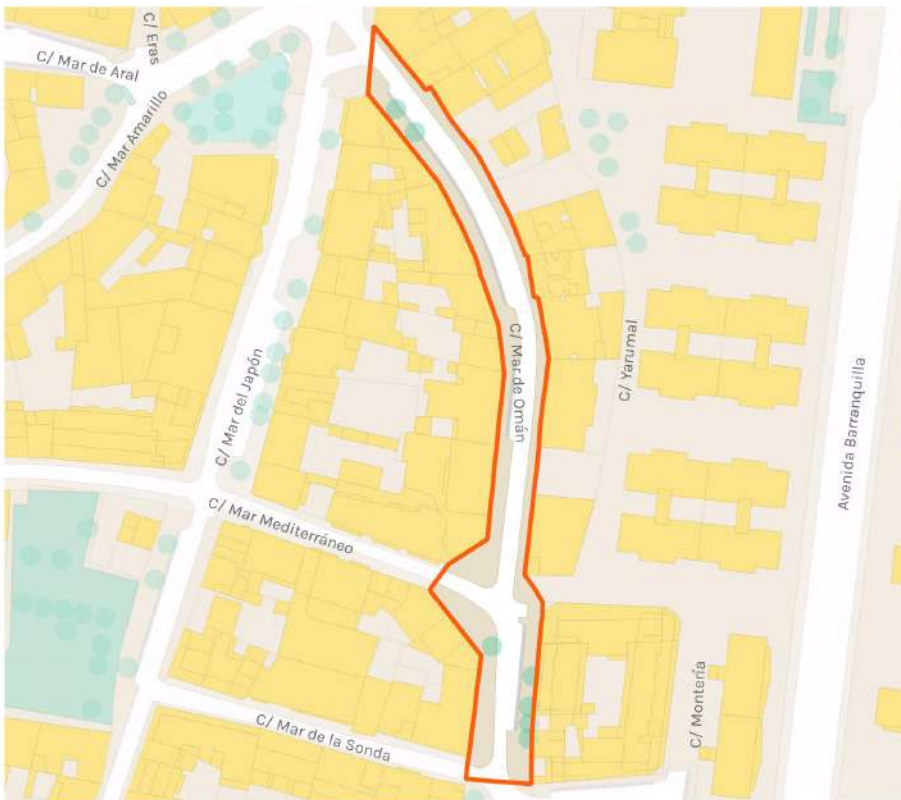
Número de árboles	4
Especies más abundantes	Prunus cerasifera pisardii Marra o alcorque vacío

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	72.01
Plazas de aparcamiento	7
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 9.6 - Fomento de especies trepadoras entre fachadas; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-08 - ANILLO URBANO

10800013 CALLE DEL MAR DE OMÁN

Eje de conexión secundario
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	829.36
Aceras (m ²)	832.87
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	13
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

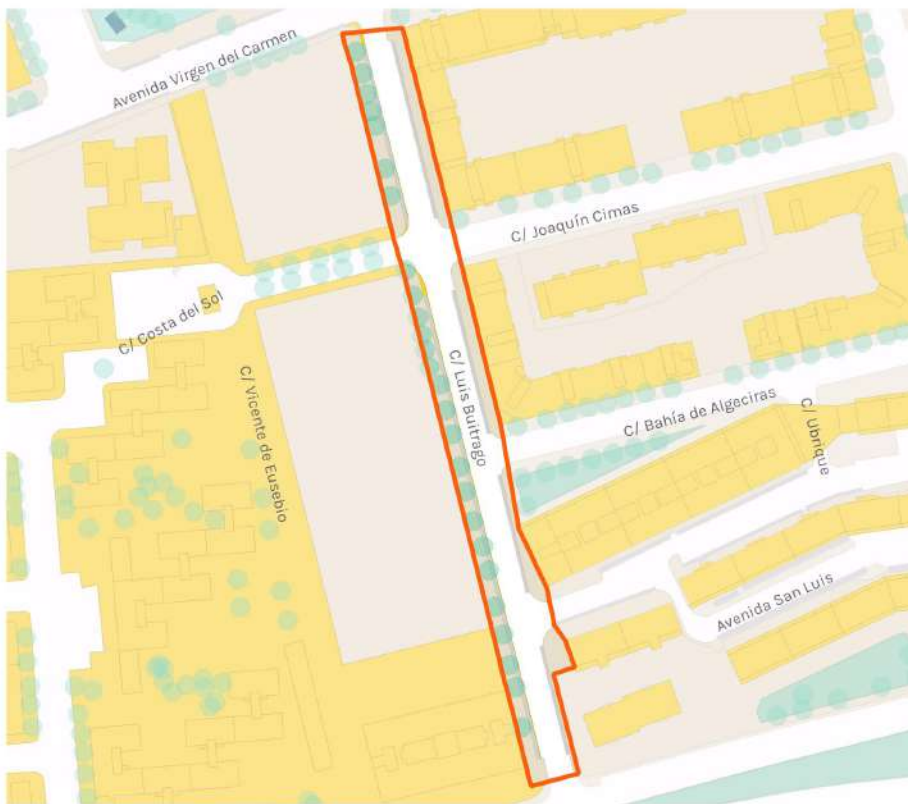
Número de árboles	8
Especies más abundantes	Platanus x hybrida
	Prunus cerasifera pisardii
	Marra o alcorque vacío

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	196.24
Plazas de aparcamiento	18
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 9.6 - Fomento de especies trepadoras entre fachadas; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-08 - ANILLO URBANO

10800041 CALLE DE LUIS BUITRAGO

Eje de conexión secundario
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	2044.76
Aceras (m ²)	1145.59
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	9
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Cerrajería Muro de hormigón

EXISTENCIA DE ARBOLADO

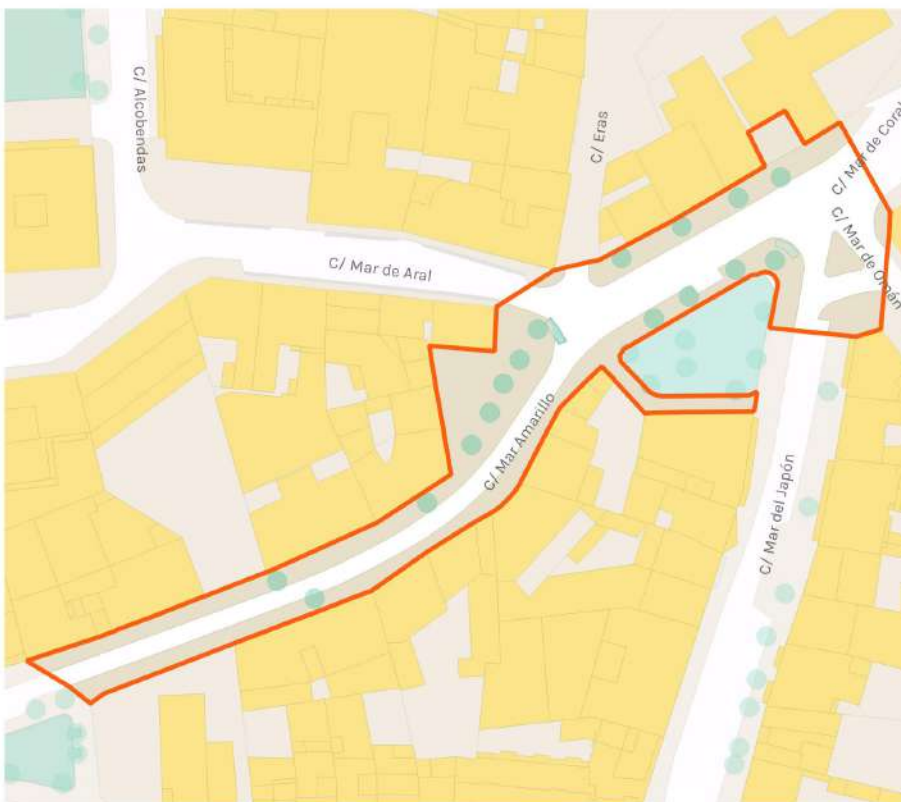
Número de árboles	27
Especies más abundantes	Koelreuteria paniculata Robinia pseudoacacia Marra o alcorque vacío

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	725.78
Plazas de aparcamiento	66
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 16.1 - Diseño e implantación de rincones urbanos para la biodiversidad; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-08 - ANILLO URBANO

10800044 CALLE DEL MAR AMARILLO

Eje de conexión secundario
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	971.26
Aceras (m ²)	1329.69
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	1329.69
Accesibilidad medianas	SI
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	19
Marquesinas	1
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

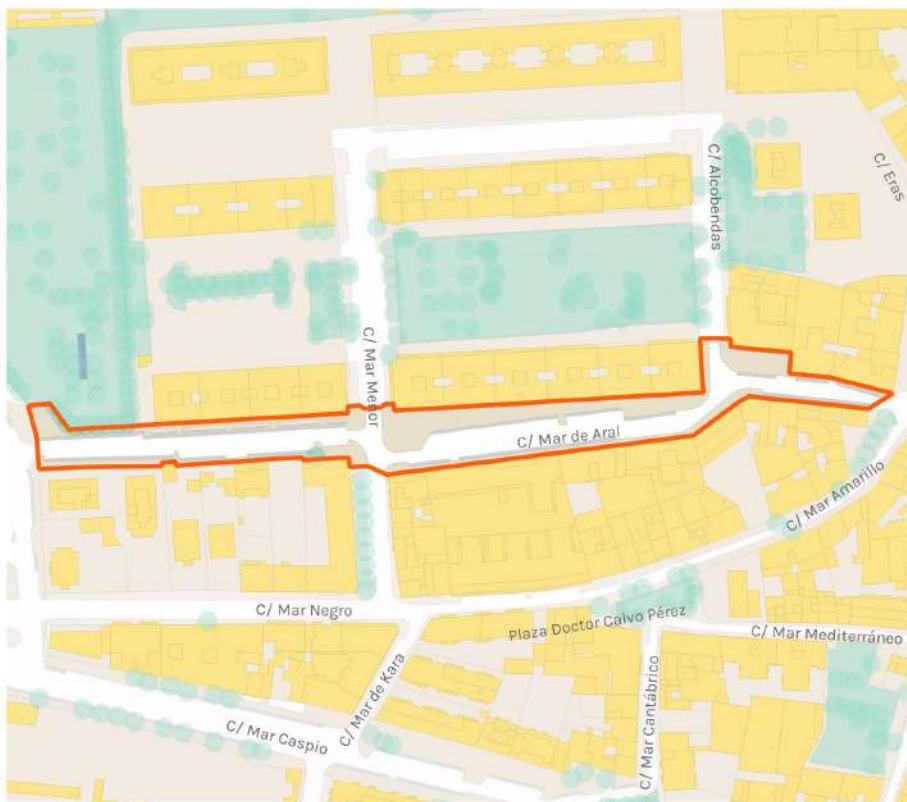
Número de árboles	13
Especies más abundantes	Platanus x hybrida
	Prunus cerasifera pisardii

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 9.6 - Fomento de especies trepadoras entre fachadas; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano



AU 1-08 - ANILLO URBANO

10800045 CALLE DEL MAR DE ARAL

Eje de conexión secundario
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	3226.84
Aceras (m ²)	2506.29
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	20
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

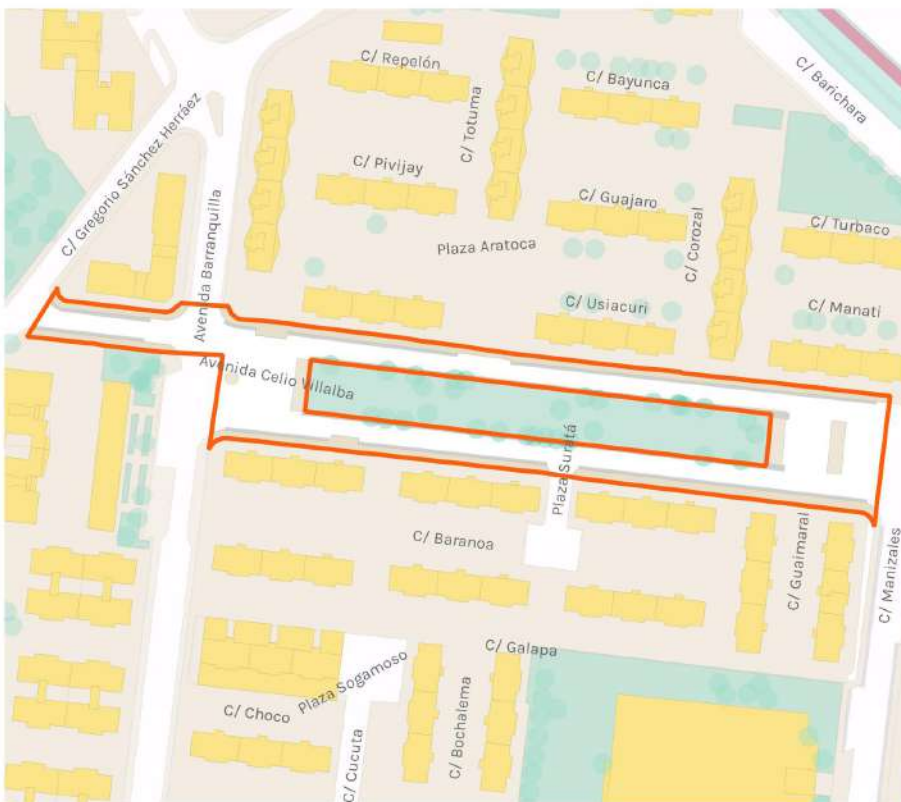
Número de árboles	1
Especies más abundantes	<i>Ulmus pumila</i>

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	1361.84
Plazas de aparcamiento	105
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



10800054 AVENIDA DE CELIO VILLALBA

Eje de conexión secundario
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	5057.33
Aceras (m ²)	733.79
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	25
Marquesinas	2
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	1640.98
Plazas de aparcamiento	149
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 16.1 - Diseño e implantación de rincones urbanos para la biodiversidad; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-08 - ANILLO URBANO

10800088 AVENIDA DE LA VIRGEN DEL CARMEN

Eje de conexión secundario
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	6043.91
Aceras (m ²)	1535.7
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	20
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0

Tipos de cerramientos

EXISTENCIA DE ARBOLADO

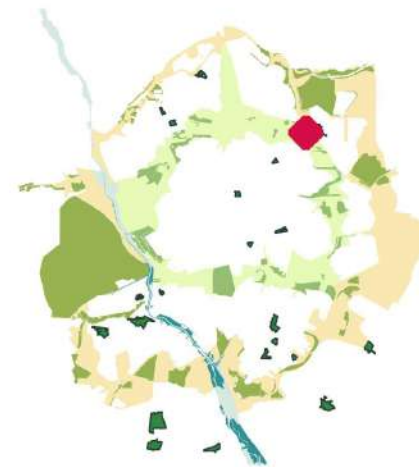
Número de árboles	18
Especies más abundantes	Platanus x hybrida
	Acer freemanii
	Robinia pseudoacacia

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	1816.01
Plazas de aparcamiento	141
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9 - Conexión de alcorques; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-08 - ANILLO URBANO

10800091 CALLE DE GREGORIO SÁNCHEZ HERRÁEZ

Eje de conexión secundario
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	3175.75
Aceras (m ²)	346.39
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	985.17
Accesibilidad medianas	NO
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	21
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Cerrajería Muro de fábrica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

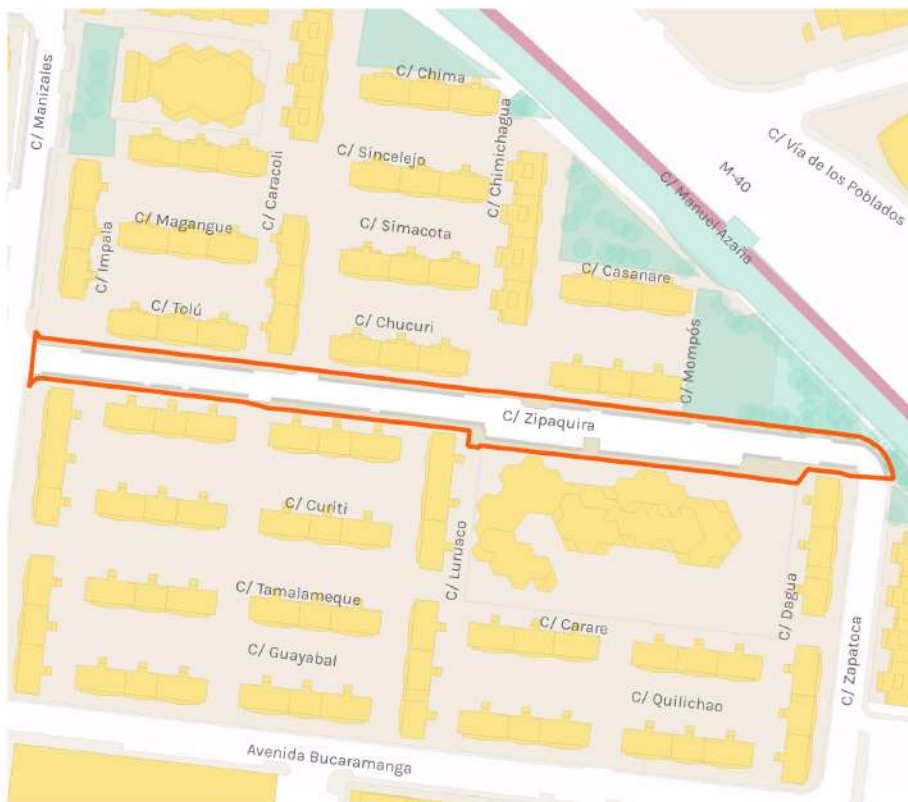
Número de árboles	3
Especies más abundantes	<i>Ailanthus altissima</i> <i>Morus nigra</i> <i>Celtis australis</i>

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 16.1 - Diseño e implantación de rincones urbanos para la biodiversidad



AU 1-08 - ANILLO URBANO

10800101 CALLE DE ZIPAQUIRA

Eje de conexión secundario
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	3363.49
Aceras (m ²)	1424.24
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	12
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

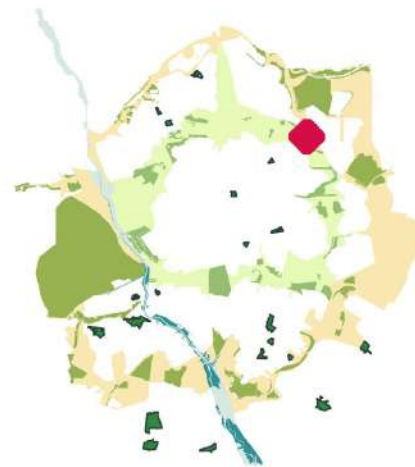
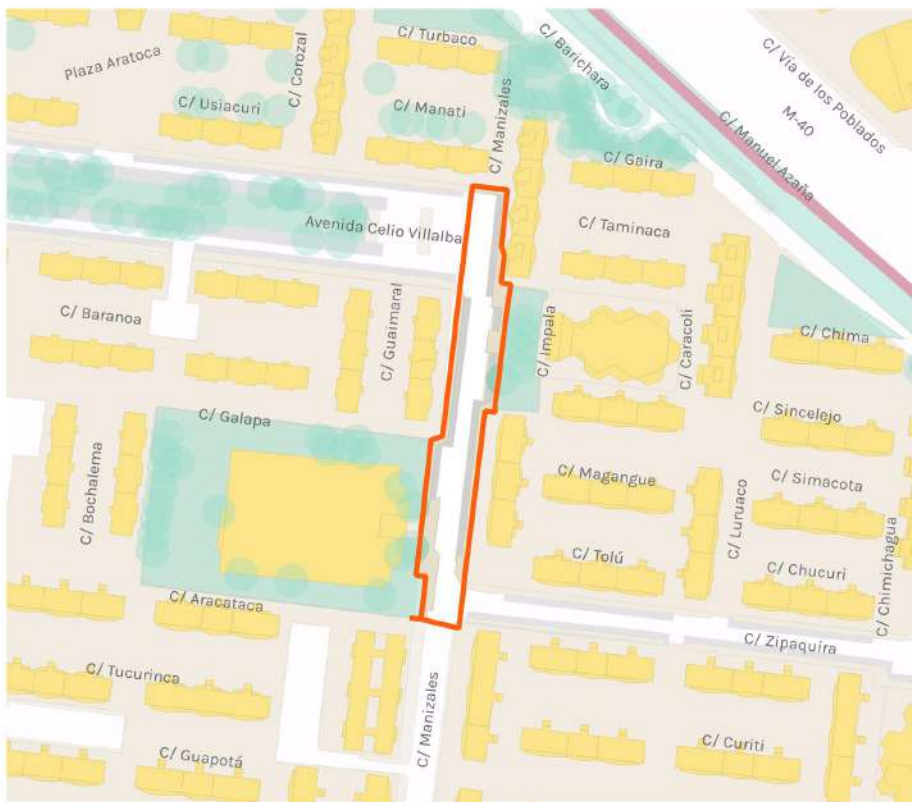
Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	1200.08
Plazas de aparcamiento	99
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-08 - ANILLO URBANO

10800105 CALLE DE MANIZALES

Eje de conexión secundario
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1854.14
Aceras (m ²)	818.25
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	0
Marquesinas	2
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

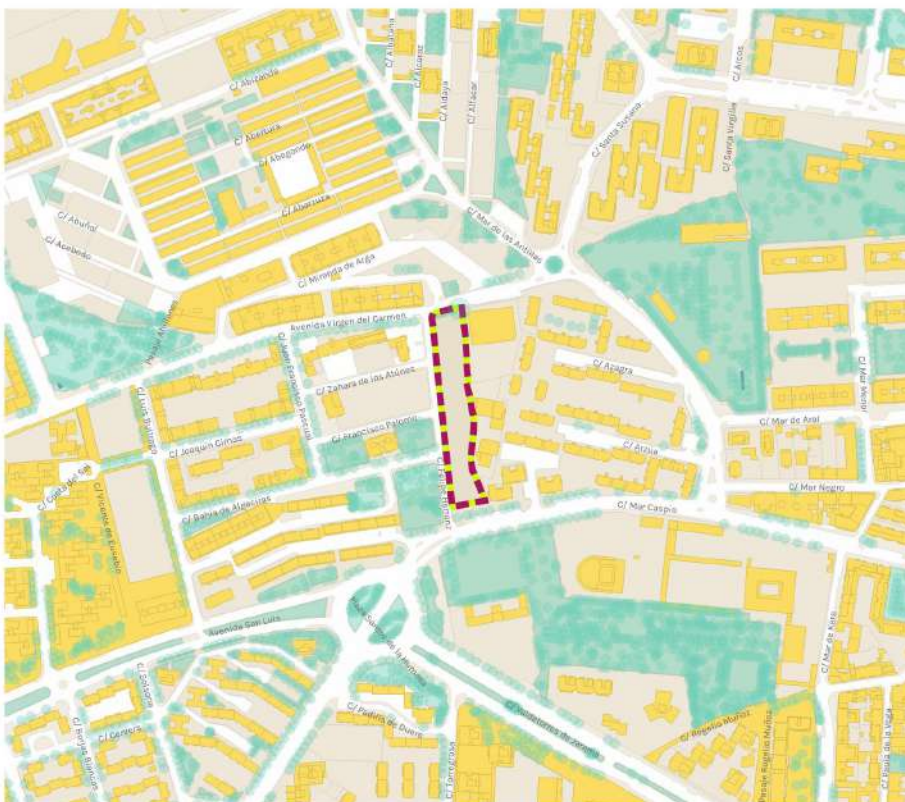
Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	627.98
Plazas de aparcamiento	48
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-08 - ANILLO URBANO

**108047
PARCELA VACANTE**

Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	4574.1
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	
Longitud cerramiento (m)	0

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	Robinia pseudoacacia Marra o alcorque vacío Melia azedarach
-------------------------	---

VEGETACION HERBACEA

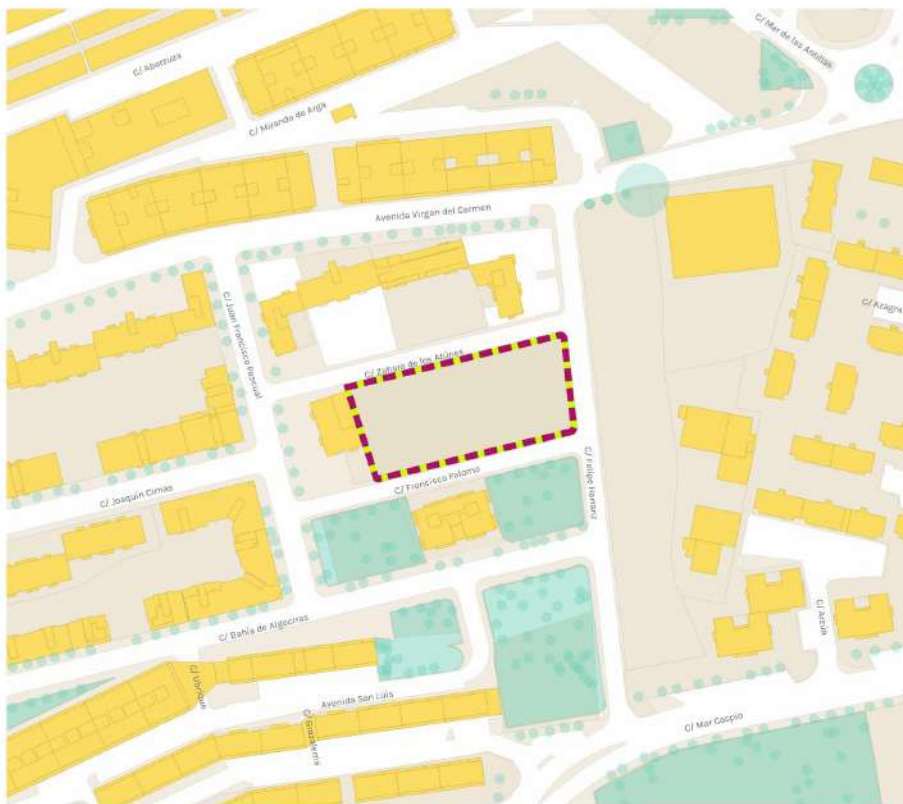
Superficie (%)	85
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	5
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural



AU 1-08 - ANILLO URBANO

**108049
PARCELA VACANTE**

Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	2822.2
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Valla metálica
Longitud cerramiento (m)	208.8

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

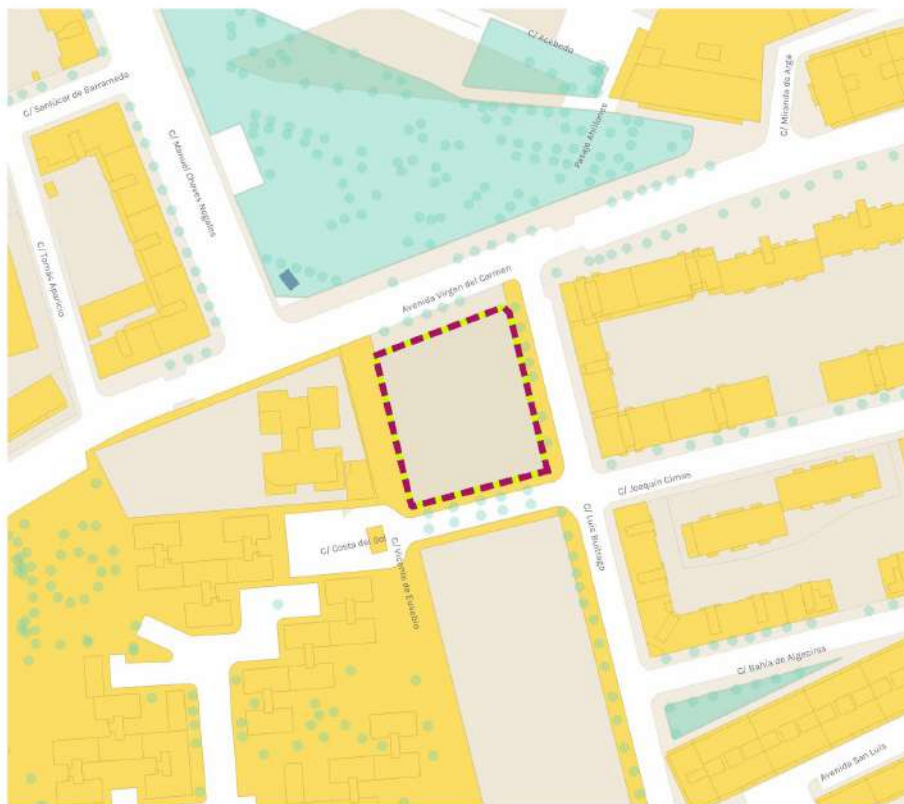
Superficie (%)	85
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	5
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural; 19.1 - Creación de huertas urbanas



AU 1-08 - ANILLO URBANO

108062
PARCELA VACANTE

Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA	
Superficie total (m ²)	1990.9
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Muro de
Longitud cerramiento (m)	45.7

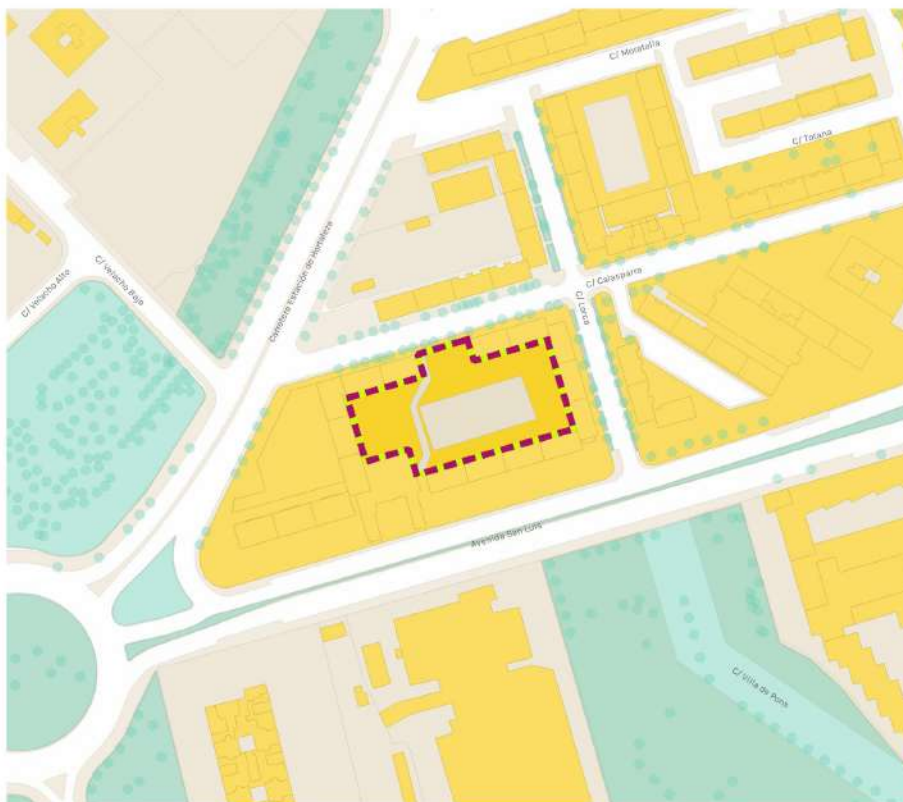
EXISTENCIA DE ARBOLADO

EXISTENCIA DE ARBUSTOS	
Fracción de cabida cubierta (%)	
Estado de conservación	Malo

VEGETACION HERBACEA	
Superficie (%)	85
Variabilidad de especies	Alta

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural; 19.1 - Creación de huertas urbanas



AU 1-08 - ANILLO URBANO

108071 PARCELA VACANTE

Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	2817.2
Superficie pavimentada (m ²)	851
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	Compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Muro de
Longitud cerramiento (m)	26.5

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	
Variabilidad de especies	Media

VEGETACION HERBACEA

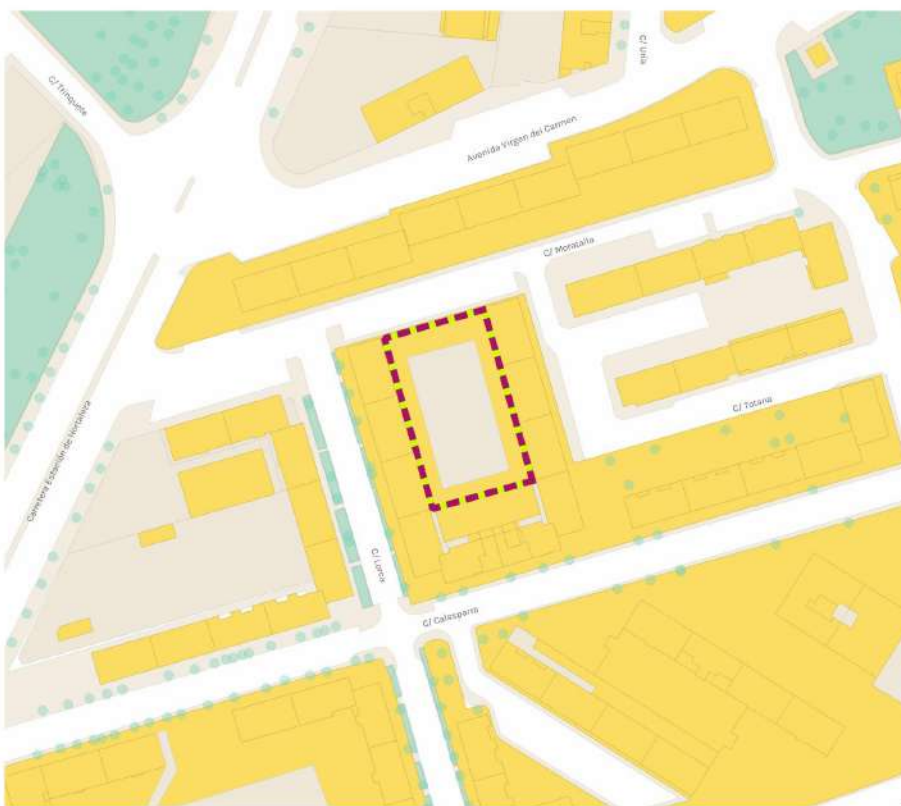
Superficie (%)	50
Variabilidad de especies	Media

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	0
Estado de conservación	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 19.1 - Creación de huertas urbanas



AU 1-08 - ANILLO URBANO

108264 PARCELA VACANTE

Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	1168.3
Superficie pavimentada (m ²)	597.62
Edificaciones	No
Calidad del suelo	Compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Muro de fábrica
Longitud cerramiento (m)	26.1

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

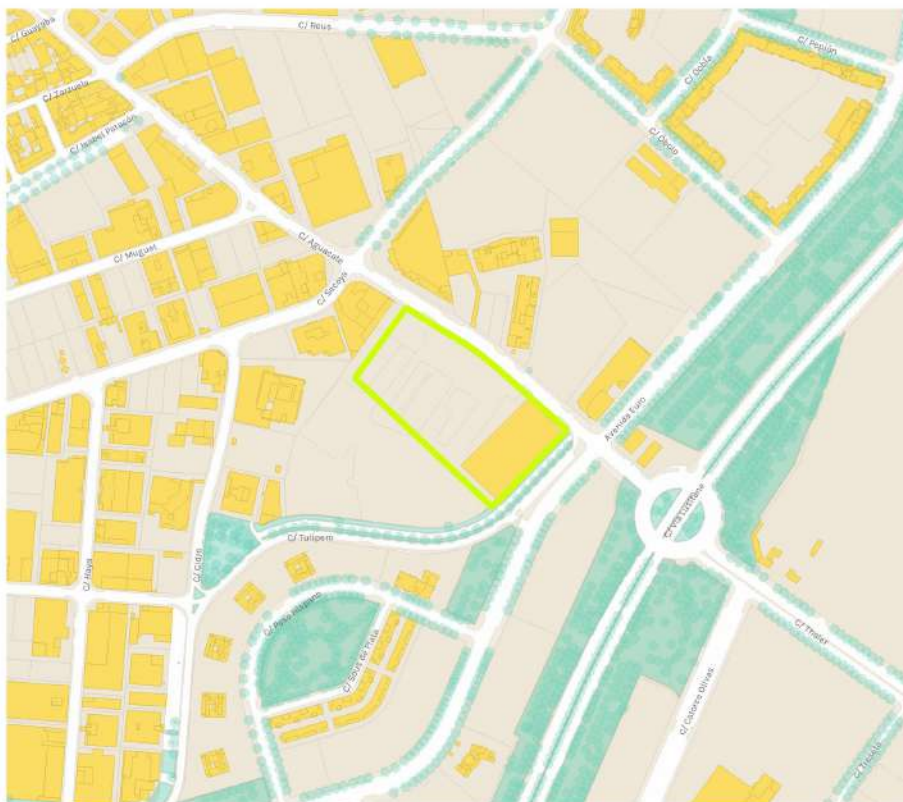
Superficie (%)	30
Variabilidad de especies	Media

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	0
Estado de conservación	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 19.1 - Creación de huertas urbanas



AU 1.08 - ANILLO URBANO

108343

Carabanchel

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	16220.8
Superficie pavimentada (m ²)	5830.73
Edificaciones	SI
Calidad del suelo	Compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Muro de fábrica
Longitud cerramiento (m)	84.7

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

Superficie (%)	30
Variabilidad de especies	Media

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	5
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 4.5 - Inclusión de elementos de refugio en edificios; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales



AU 1.08 - ANILLO URBANO

108353

Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	1127.1
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Otros
Longitud cerramiento (m)	45.2

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

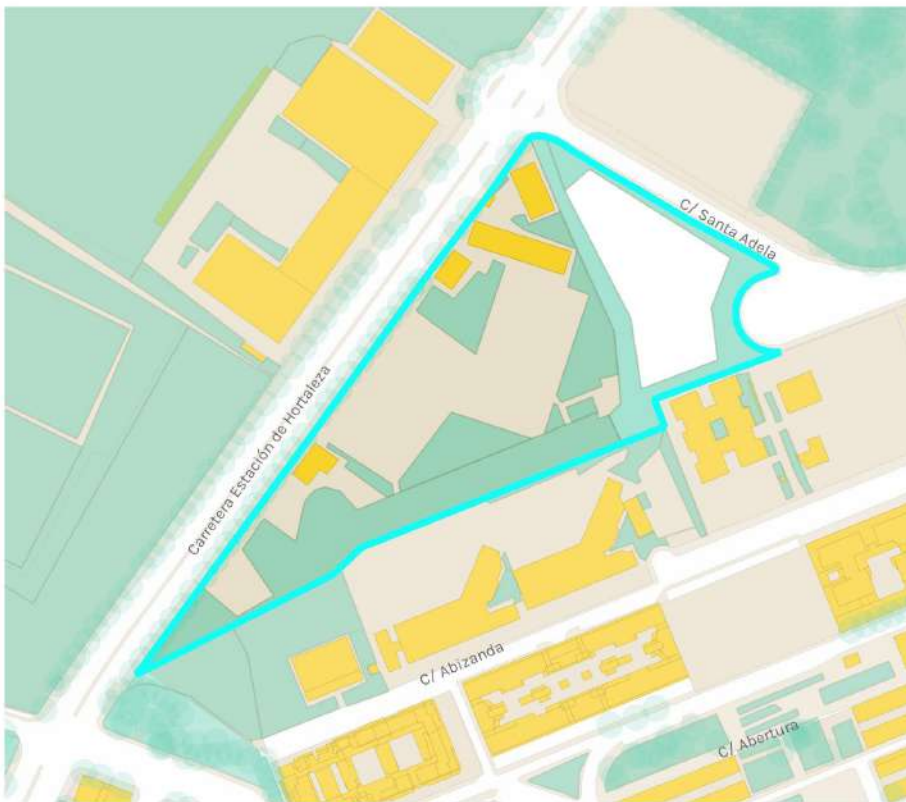
Superficie (%)	65
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	15
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural; 19.1 - Creación de huertas urbanas



AU 1-08 - ANILLO URBANO

108030 POLIDEPORTIVO HORTALEZA

Equipamiento deportivo
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	7811.2
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	3177
Plazas de aparcamiento	212

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	9031
Superficie sin uso (m ²)	3325
Tipología predominante	Pradera con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	999.2
Cubierta plana (m ²)	0

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	890
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

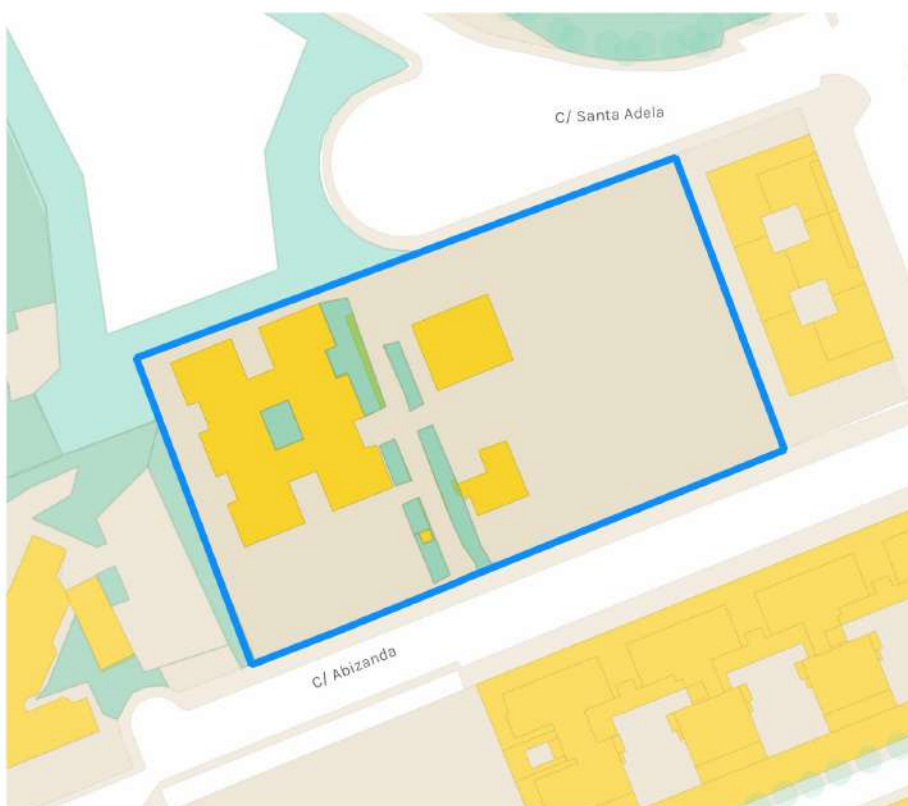
Muro de fábrica	
Cerrajería	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-08 - ANILLO URBANO

108032 C.P. FILOSOFO SENECA

Equipamiento educativo
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	4921.8
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	370
Plazas de aparcamiento	20

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	374.7
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1260.7
Cubierta plana (m ²)	1053.7

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	5776
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

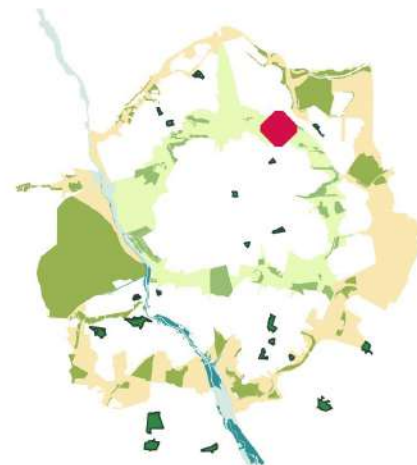
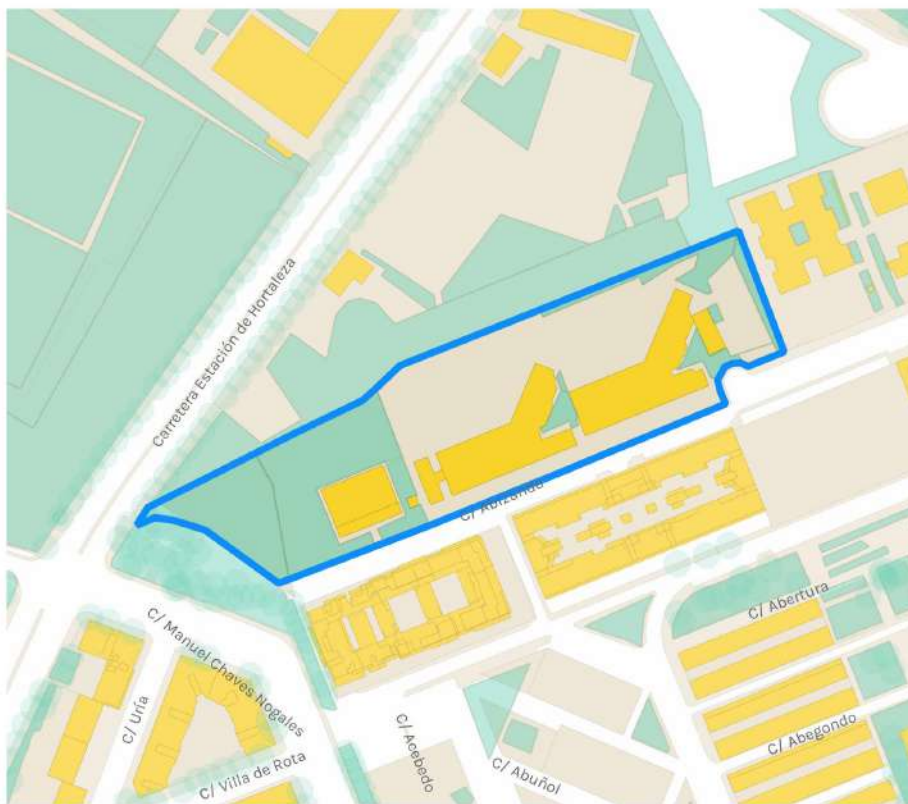
Cerrajería	
Muro de fábrica	
Cerrajería	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-08 - ANILLO URBANO

108036 I.E.S. ROSA CHACEL

Equipamiento educativo
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	5993.7
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	334.1
Plazas de aparcamiento	22

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	4246.9
Superficie sin uso (m ²)	1220
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	2826.4
Cubierta plana (m ²)	233.9

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	2100
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

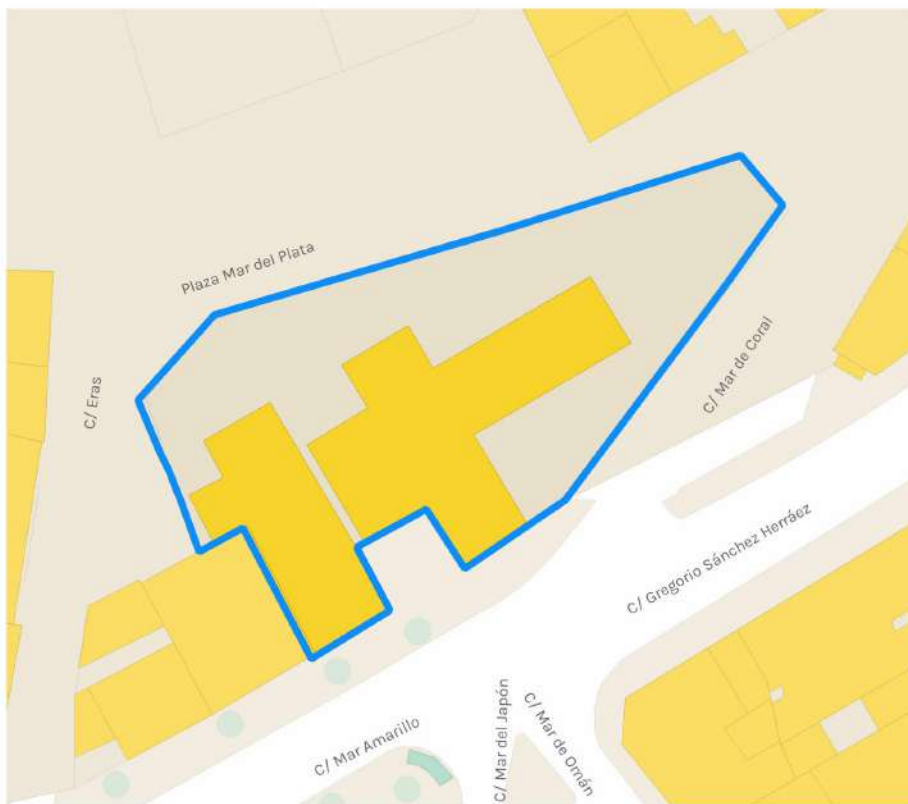
Cerrajería	
Muro de hormigón	
Muro de fábrica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-08 - ANILLO URBANO

108048 ESCUELA TALLER CENTRO EDUCACION PERMANENTE

Equipamiento educativo
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	611.5
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	0
Superficie sin uso (m ²)	0

Tipología
predominante

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	437
Cubierta plana (m ²)	285.9

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1200
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Muro de hormigón	
Muro de hormigón	
Muro de hormigón	

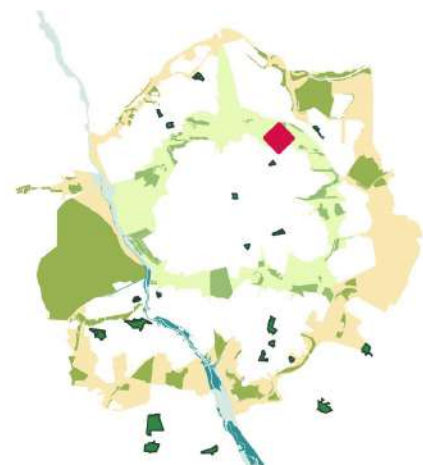
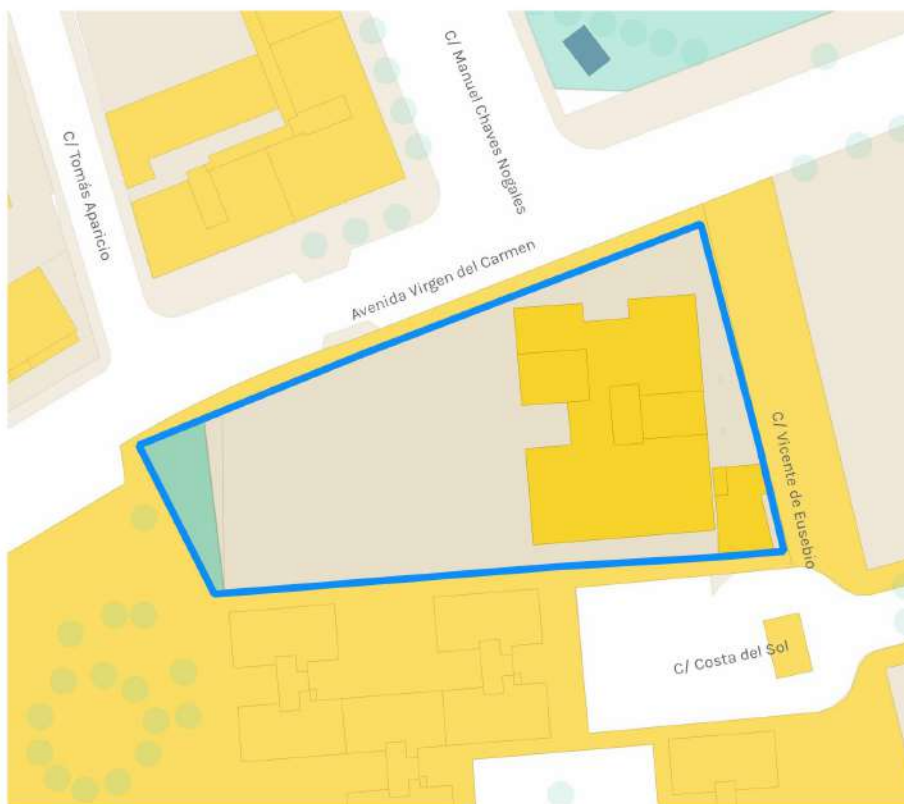
EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles 0

Especies más
abundantes

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-08 - ANILLO URBANO

108063
C.P. SAN MIGUEL

Equipamiento educativo
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1557.6
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	111.4
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	742.4
Cubierta plana (m ²)	668.3

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1400
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería	
Cerrajería	
Cerrajería	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-08 - ANILLO URBANO

108067
C.P. DIONISIO RIDRUEJO

Equipamiento educativo
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	2882.3
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	609.9
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	2365.8
Cubierta plana (m ²)	2365.8

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	2170
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

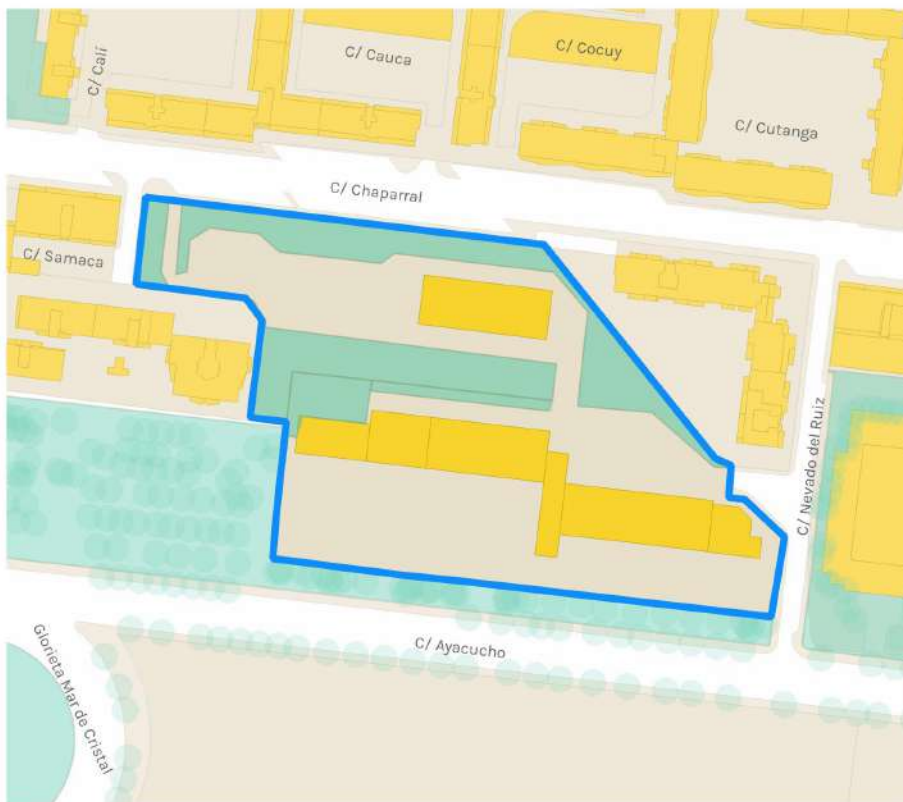
Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-08 - ANILLO URBANO

108074 I.N.B. SAN LORENZO

Equipamiento educativo
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	8078
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	1249.2
Plazas de aparcamiento	83

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	3698.8
Superficie sin uso (m ²)	1215
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	2830.4
Cubierta plana (m ²)	0

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	4200
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

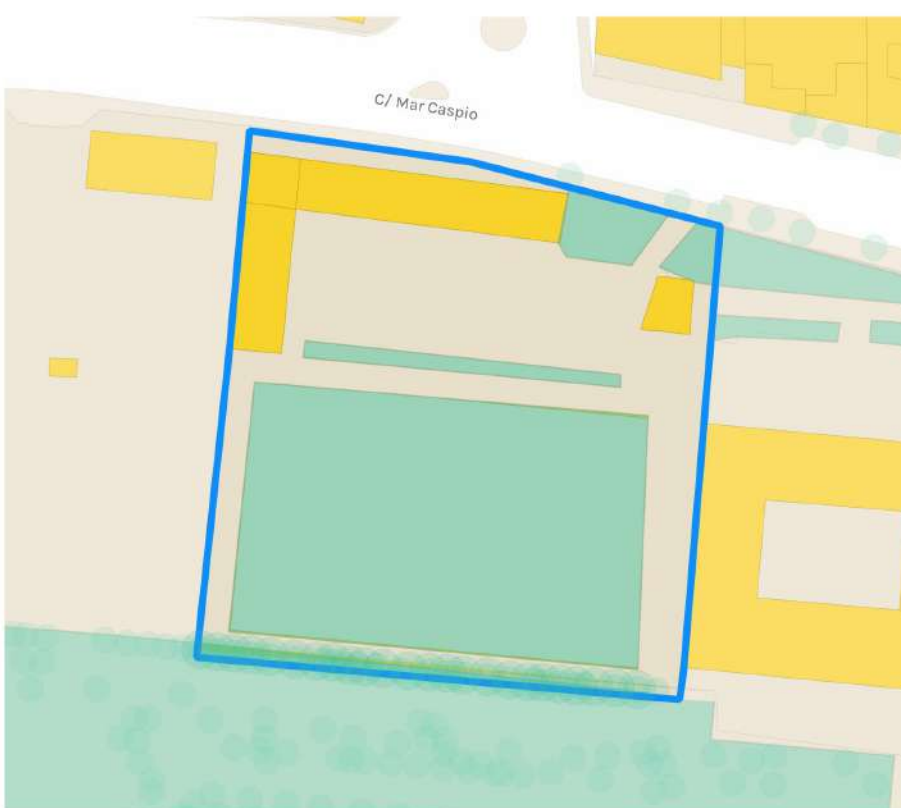
Cerrajería	
Muro de fábrica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-08 - ANILLO URBANO

108279 ESCUELA DE EDUCACIÓN INFANTIL PARQUE DE HORTALEZA

Equipamiento educativo
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	122.7
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	2827.6
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	623.3
Cubierta plana (m ²)	56.3

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1000
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

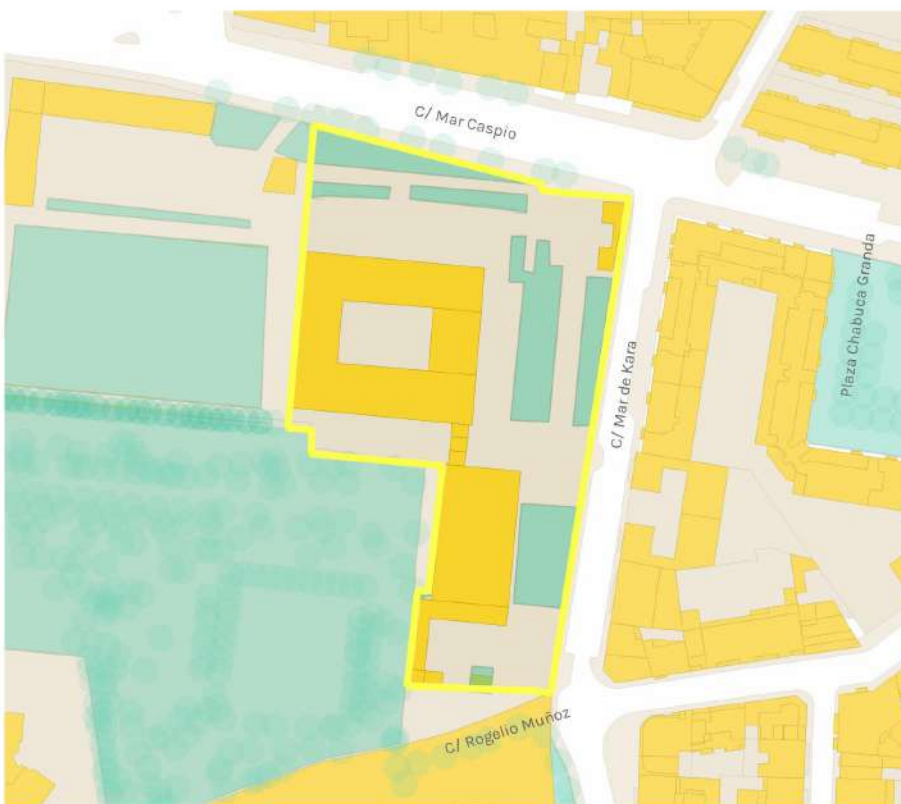
Muro de fábrica
Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	20
Especies más abundantes	<i>Thuja orientalis</i>

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-08 - ANILLO URBANO

108069**RESIDENCIA PARA MENORES EN
ACOGIDA ISABEL CLARA**Equipamiento socio-cultural
Hortaleza**DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD****SUPERFICIE PAVIMENTADA**

Superficie total (m ²)	5808.6
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1358.5
Superficie sin uso (m ²)	240
Tipología predominante	Pradera con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	2235.6
Cubierta plana (m ²)	234.2

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	2240
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Muro de fábrica	
Muro de fábrica	

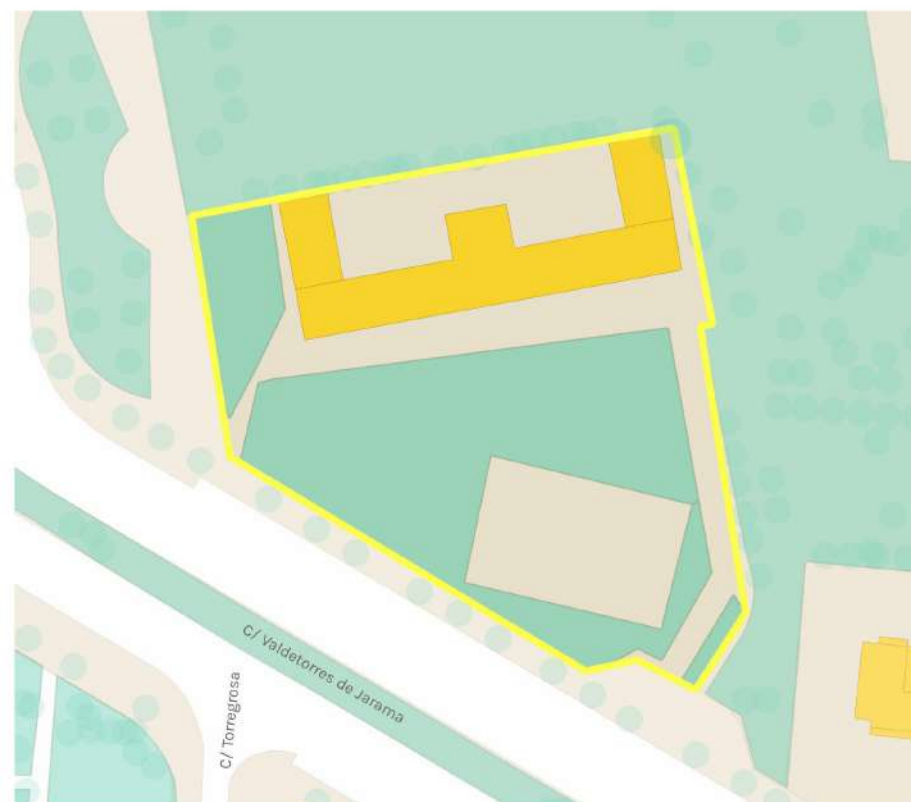
EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles 0

Especies más abundantes

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-08 - ANILLO URBANO

108070 CENTRO DE MENORES

Equipamiento social
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1886.3
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1969
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	682.3
Cubierta plana (m ²)	0

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1270
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

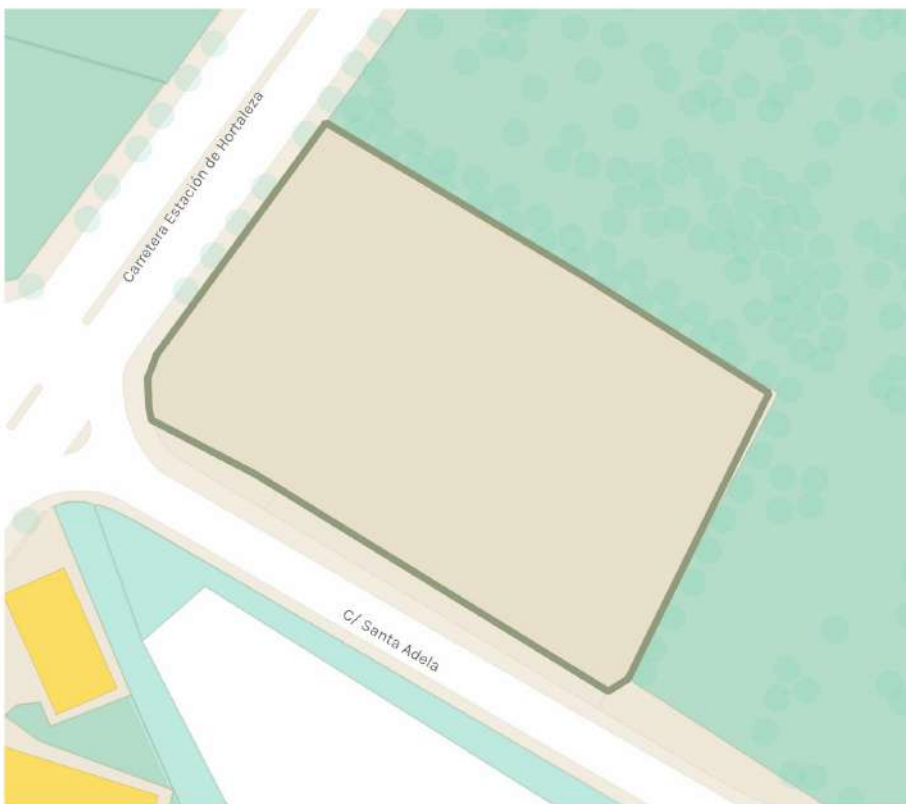
Cerrajería	
Valla metálica	
Muro de fábrica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	1
Especies más abundantes	Marra o alcorque vacío

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-08 - ANILLO URBANO

108260 PLAZA MERCADILLO

Equipamiento mercado
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	5172.9
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	3150
Plazas de aparcamiento	210

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	0
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	0
Cubierta plana (m ²)	0

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	0
Ventanas en fachadas vistas	
Balcones en fachadas vistas	

TIPOS DE CERRAMIENTOS

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.5 - Naturalización mediante instalaciones de contenedores vegetados

ÁREA DE CONEXIÓN AU 1-09

Zonas verdes de apoyo

AU 1-09. 1090023. E.D. 8-13 IFEMA	897
AU 1-09. 1090024. MED. MONFORTE DE LEMOS II	898
AU 1-09. 1090044. TALUD C/ PEDRO RICO	899
AU 1-09. 1090047. PARQUE BEGOÑA	900
AU 1-09. 1090048. MED. PEDRO RICO	901
AU 1-09. 1090054. ISLETAS HEREDEROS DE NAVA	902
AU 1-09. 1090055. Pº DE LA CASTELLANA V	903
AU 1-09. 1090064. ISLETAS SINESIO DELGADO	904
AU 1-09. 1090134. PZA. C/ MAGNOLIAS	905
AU 1-09. 1090142. PARQUE PURCHENA - ALICUN	906
AU 1-09. 1090143. MOJACAR, 22 - 24	907
AU 1-09. 1090144. ROQUETAS DE MAR	908
AU 1-09. 1090145. PAR CUEVAS DE ALMANZORA	909
AU 1-09. 1090149. MONOVAR	910
AU 1-09. 1090150. BACARES	911
AU 1-09. 1090170. ISLETAS PURCHENA - ESPLIEGO	912
AU 1-09. 1090175. PAR SOMONTIN	913
AU 1-09. 1090178. PZA. CARRION DE LOS CONDES	914
AU 1-09. 1090181. PARQUE EN CUEVAS DE ALMANZORA	915
AU 1-09. 1090208. EST. FTE. DE LA MORA	916
AU 1-09. 1090210. EST. DE RADIO DE LA ARMADA	917
AU 1-09. 1090222. CALLE 30 - NUZO MANOTERAS - HORTALEZA	918
AU 1-09. 1090225. ALMACENES MANOTERAS	919
AU 1-09. 1090229. MED. DULCE CHACON	920
AU 1-09. 1090230. PARQUE DE MANOTERAS	921
AU 1-09. 1090234. Bº DE MANOTERAS	922
AU 1-09. 1090235. PARQUE DE LA CORNISA	923
AU 1-09. 1090237. PURCHENA - BACARES - ESPLIEGO	924
AU 1-09. 1090239. Z.F. ACCESO A LA EST. HORTALEZA	925
AU 1-09. 1090242. CARRION DE LOS CONDES - BARRIO MANOTERAS	926
AU 1-09. 1090243. MED. AVDA. SAN LUIS	927
AU 1-09. 1090251. Z.V. C/ ROQUETAS DE MAR (PARCELA 10.3)	928
AU 1-09. 1090252. Z.V. C/ ROQUETAS DE MAR	929
AU 1-09. 1090254. Z.F. MONOVAR (AMPLIACION)	930
AU 1-09. 1090339. ISLETAS ARTURO SORIA	931
AU 1-09. 1090341. JARDIN JAZMIN - M-40	932
AU 1-09. 1090342. CALLE 30 - MANUEL AZAÑA	933
AU 1-09. 1090343. CALLE 30 - YERMA	934
AU 1-09. 1090344. ISLETAS JAZMIN	935
AU 1-09. 1090346. CALLE 30 - NUZO MANOTERAS - CIUDAD LINEAL	936
AU 1-09. 1090349. CALLE 30 - CONDADO DE TREVINO	937
AU 1-09. 1090352. INST. DEP. BRIVIESCA	938
AU 1-09. 1090353. ARTE	939
AU 1-09. 1090354. AVDA. SAN LUIS - FUENTE DE LA MORA	940
AU 1-09. 1090355. EL QUEROL - MED. AVDA. SAN LUIS	941
AU 1-09. 1090357. MED. AVDA. SAN LUIS	942
AU 1-09. 1090358. AVDA. SAN LUIS - ESPLIEGO	943
AU 1-09. 1090361. PARQUE DEL DOCTOR FERNANDEZ CATALINA	944
AU 1-09. 1090362. C/ CALERUEGA, 72	945
AU 1-09. 1090391. AVDA. DE BURGOS, 30	946
AU 1-09. 1090392. ISLETAS SAN LUIS - BURGOS	947
AU 1-09. 1090393. COL. SAN CRISTOBAL	948

Ejes de conexión

Principales

AU 1-09. 1090005. CALLE DEL CONDADO DE TREVINO	967
AU 1-09. 1090018. CALLE DE LA DALIA	968
AU 1-09. 1090026. CALLE DE BACARES	969
AU 1-09. 1090027. CALLE DE CARRION DE LOS CONDES	970
AU 1-09. 1090047. CALLE DE DONA GUIOMAR	971
AU 1-09. 1090092. CALLE DE MONOVAR	972
AU 1-09. 10900104. TRAVESIA DE MONOVAR	973
AU 1-09. 10900125. AVENIDA DE SAN LUIS	974
AU 1-09. 10900129. CALLE DE ARTURO SORIA	975
AU 1-09. 10900130. CALLE DE CALERUEGA	976
AU 1-09. 10900143. CALLE DE SAN PEDRO DE CARDENA	977
AU 1-09. 10900144. CALLE DE CARRION DE LOS CONDES	978

Secundarios

AU 1-09. 1090016. CALLE DEL VIOLIN	979
AU 1-09. 1090017. CALLE DEL QUEROL	980
AU 1-09. 1090021. CALLE DE ALICUN	981
AU 1-09. 10900131. CALLE DEL JAZMIN	982

Parcelas y solares

Parcela vacante pública

AU 1-09. 109017. PARCELA VACANTE	983
AU 1-09. 109034. PARCELA VACANTE	984
AU 1-09. 109039. PARCELA VACANTE	985
AU 1-09. 109068. PARCELA VACANTE	986
AU 1-09. 109263. PARCELA VACANTE	987
AU 1-09. 109282. PARCELA VACANTE	988

Parcela privada no construida

AU 1-09. 109346.	989
AU 1-09. 109354.	990

Dotaciones

Deportivo

AU 1-09. 109022. POLIDEPORTIVO HORTALEZA	991
AU 1-09. 109023. DEPORTIVO	992
AU 1-09. 109035. SKATE PARK MANOTERAS	993

Educativo

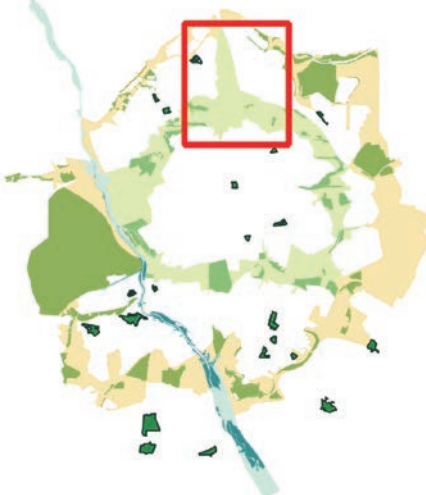
AU 1-09. 109020. C.P. JOAQUIN TURINA	994
AU 1-09. 109026. CENTRO MUSICAL JOAQUIN TURINA	995
AU 1-09. 109028. ESCUELA INFANTIL EL CARMEN	996
AU 1-09. 109029. C.P. MENDEZ NUÑEZ	997
AU 1-09. 109033. I.N.B. ARTURO SORIA	998
AU 1-09. 109281. ESCUELA INFANTIL ROCÍO JURADO	999

Social, Sociocultural o Sociosanitario

AU 1-09. 109021. CENTRO INTEGRADO MUNICIPAL JAZMÍN	1000
AU 1-09. 109038. CENTRO DE DÍA QUEROL	1001
AU 1-09. 109040. CENTRO DE MAYORES SAN BENITO	1002
AU 1-09. 109280. CENTRO DE DÍA CARMEN LAFORET	1003

Otros

AU 1-09. 109042. PARQUE LIMPIEZAS BACARES	1004
---	------



Área de conexión AU 1-09

Zonas Verdes Red de Biodiversidad



Ejes de conexión

- Principales
- Secundarios

Áreas de apoyo a la Red de Biodiversidad

Zonas verdes | gestión pública



Parcelas y solares

- Parcela vacante pública según PGOUE
- Parcela privada no construida

Dotaciones

- Administrativo
- Cultural
- Deportivo
- Educativo
- Social, Sociocultural o Sociosanitario
- Otros (Mercados, ...)

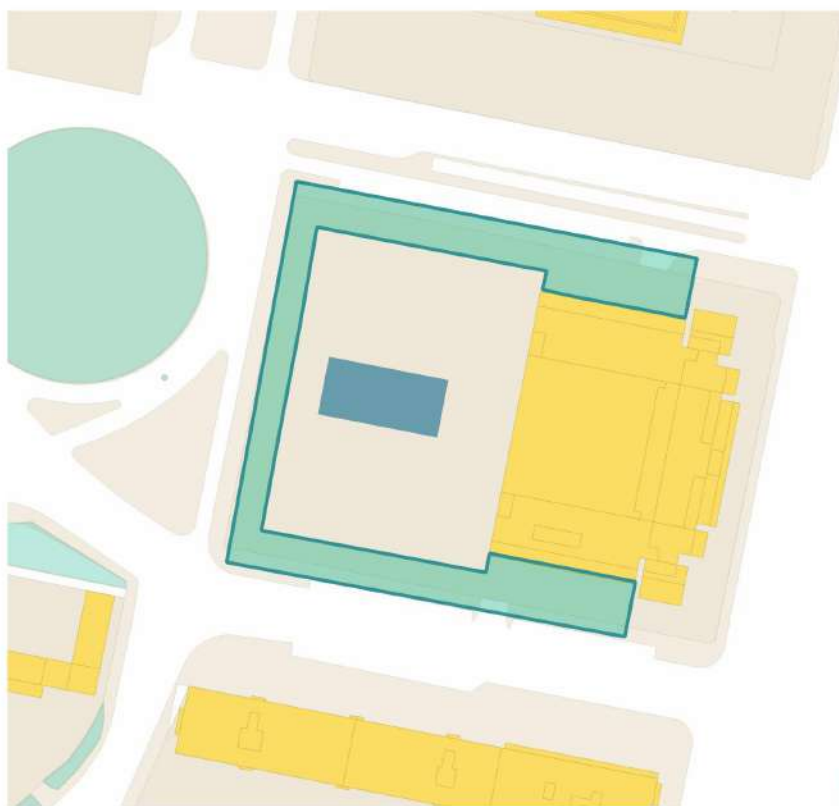
■ Huertas

Infraestructuras

- Nudos de infraestructuras viajeras
- Otras

Áreas Especiales de Actuación (AEA)





AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090023
E.D. 8-13 IFEMA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2226.12
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	14
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	607.76
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

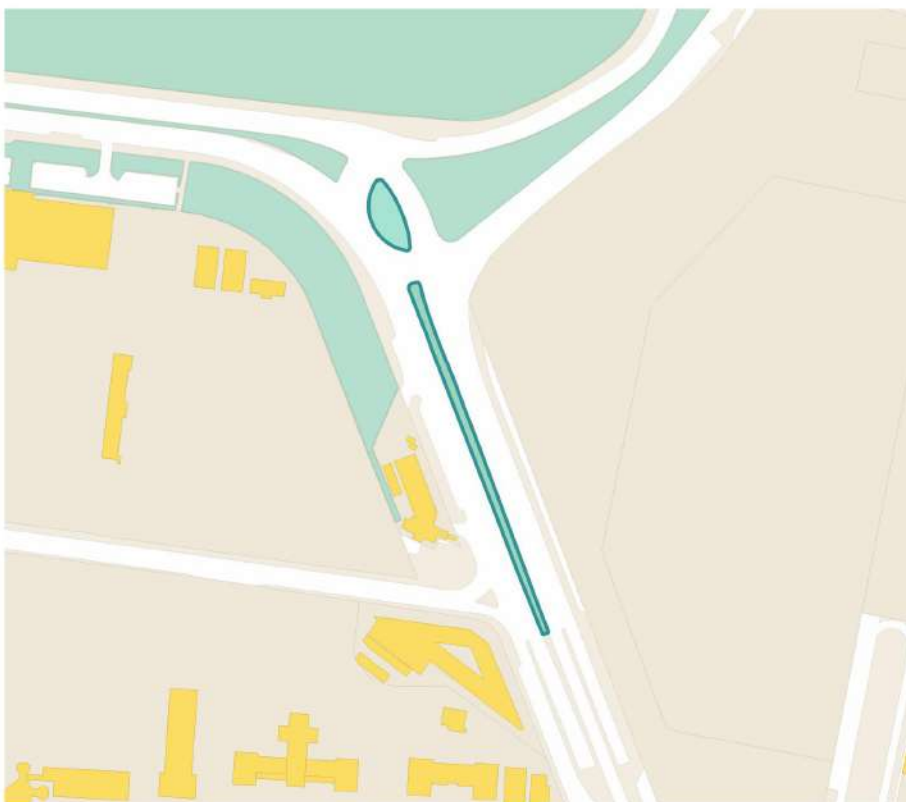
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 5 - Naturalización de zonas estanciales.



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090024 MED. MONFORTE DE LEMOS II

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1225.74
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	17
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	24.67
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	320.31
Arbustos unitarios	1
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	845.75
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

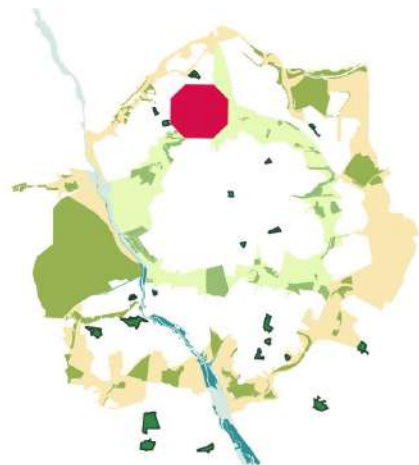
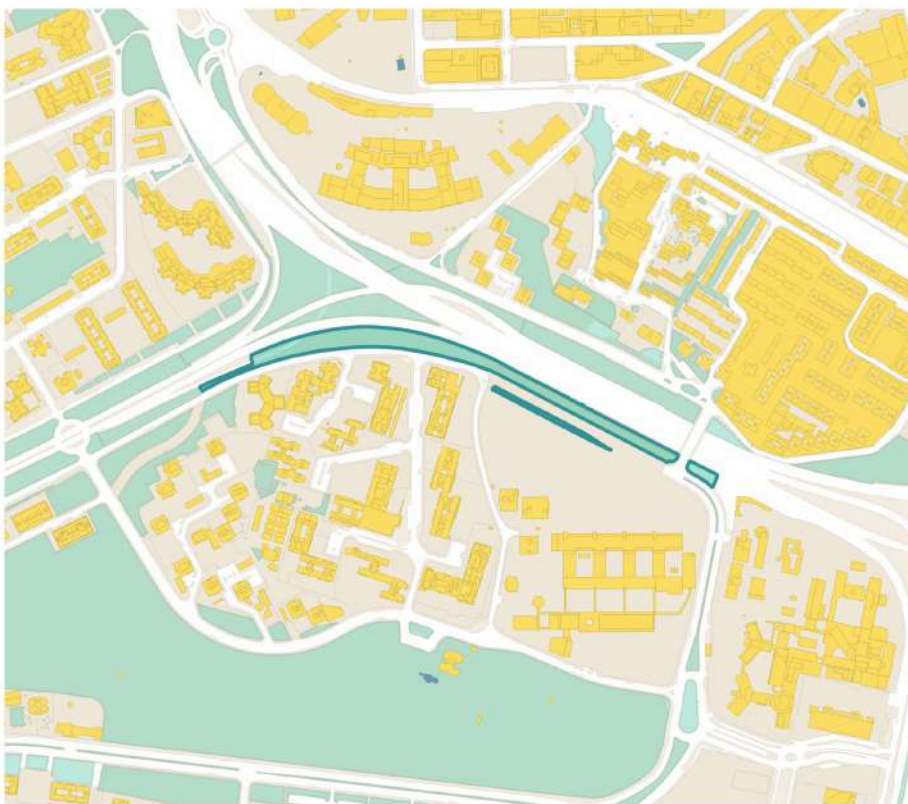
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090044
TALUD C/ PEDRO RICO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	14949.97
Área de oportunidad	Talud inaccesible
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	208
Especies adecuadas	1
Madurez	4

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1120.36
Arbustos unitarios	53
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	8473.46
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	5255.1
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

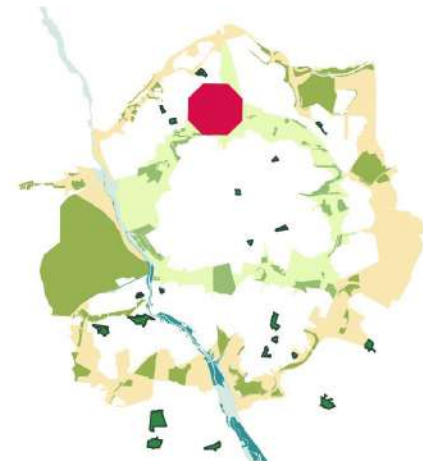
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090047 PARQUE BEGOÑA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	21071.89
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	3000
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	314
Especies adecuadas	1
Madurez	2

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	9.19
Superficie arbustos (m ²)	1875.13
Arbustos unitarios	20
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	10973.5
Uso del cesped	1
Superficie pradera natural (m ²)	573.37
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 2.4 - Creación de charcas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090048
MED. PEDRO RICO

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	986.48
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	16
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	73.94
Arbustos unitarios	11
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	643.64
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

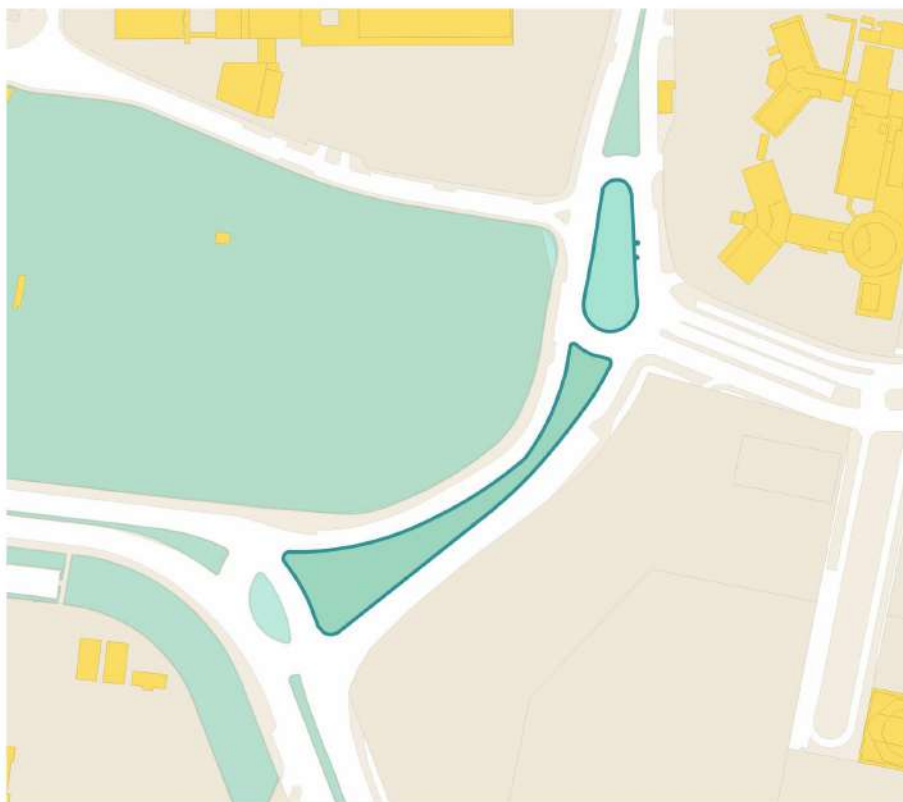
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090054 ISLETAS HEREDEROS DE NAVA

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	5181.44
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	60
Especies adecuadas	1
Madurez	2

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	441.13
Arbustos unitarios	46
Especies adecuadas	

Madurez

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

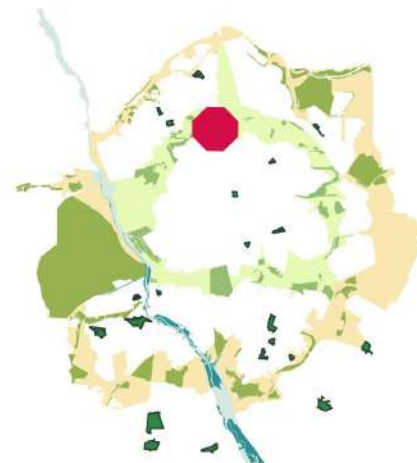
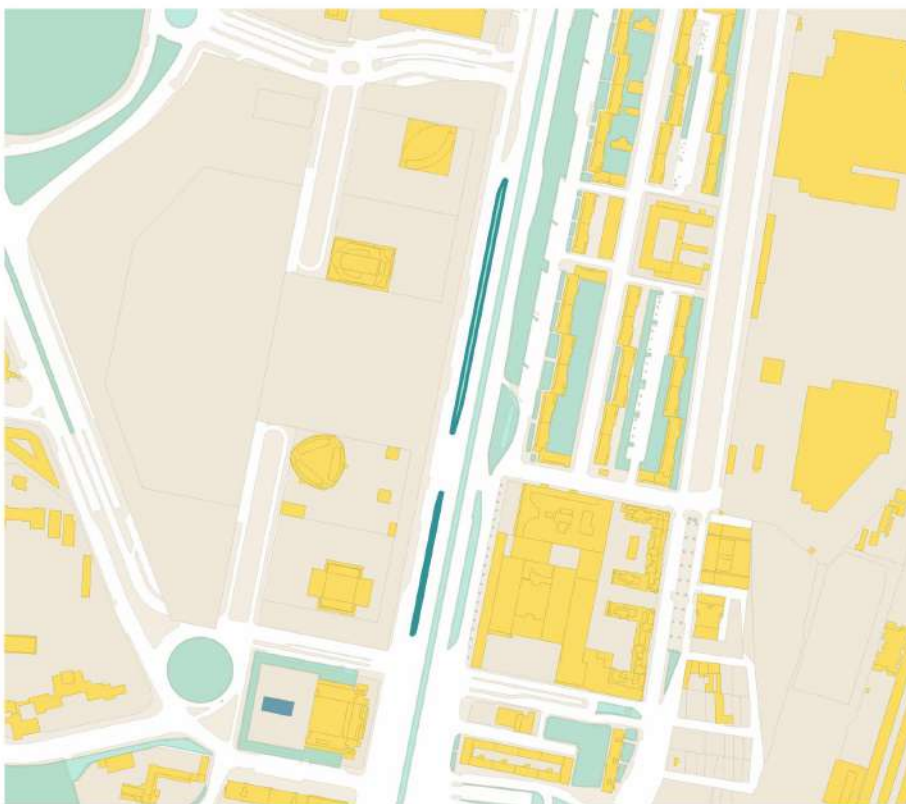
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090055
Pº DE LA CASTELLANA V

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1314.66
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	13
Especies adecuadas	0
Madurez	5

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	30
Especies adecuadas	

Madurez

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

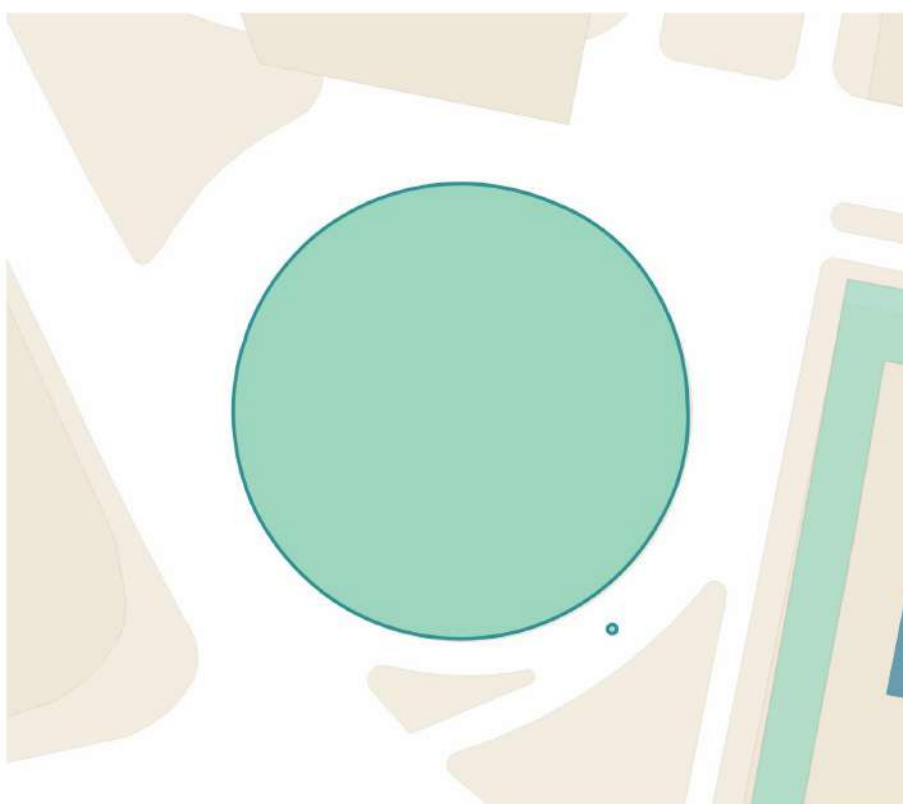
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090064 ISLETAS SINESIO DELGADO

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2449.73
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	22
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	43.87
Superficie arbustos (m ²)	380.08
Arbustos unitarios	24
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	188.47
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	43.19
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

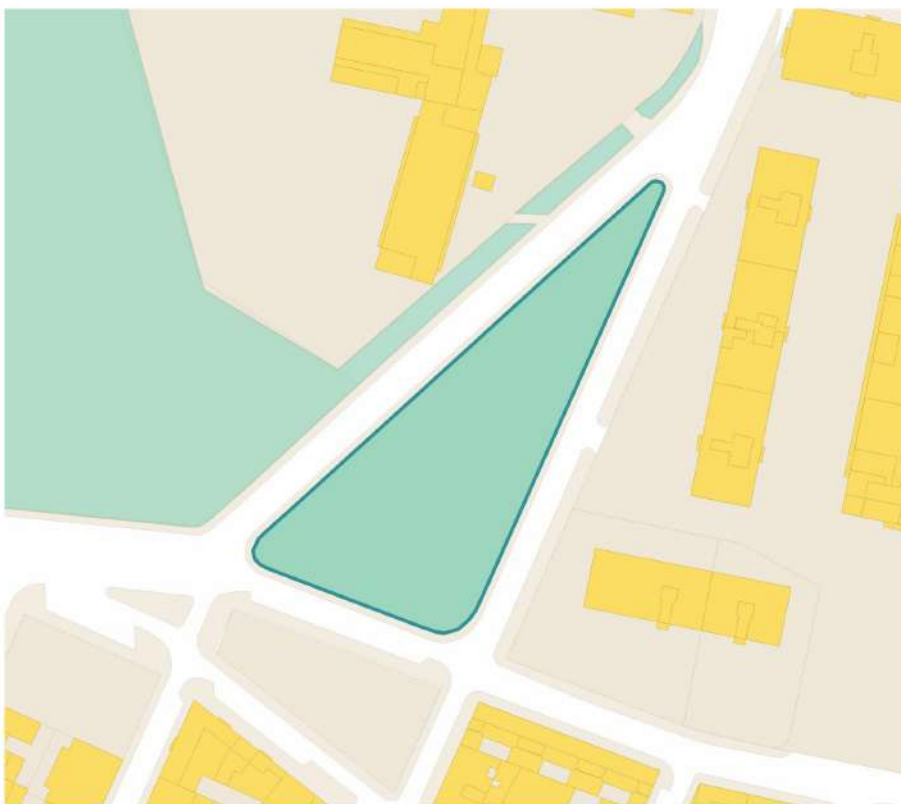
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090134 PZA. C/ MAGNOLIAS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2467.82
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	53
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	111.94
Arbustos unitarios	18
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1016.79
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

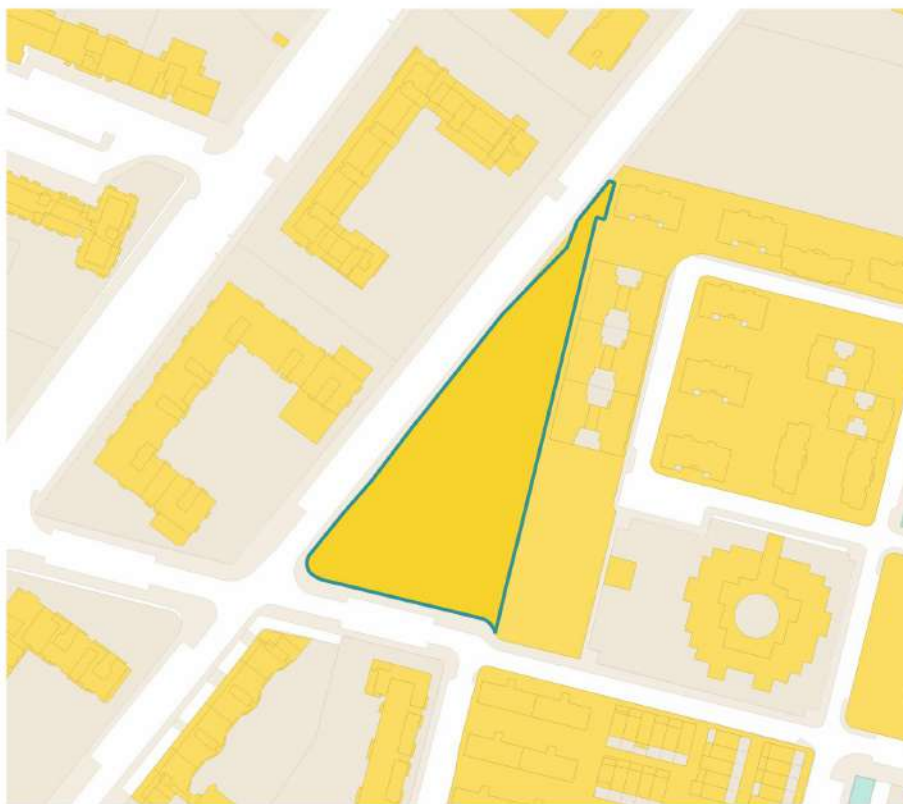
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090142 PARQUE PURCHENA - ALICUN

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	4425.79
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	67
Especies adecuadas	1
Madurez	7

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	644.08
Arbustos unitarios	4
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1364.23
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090143
MOJACAR, 22 - 24

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	945.8
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	945.80
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	22
Especies adecuadas	0
Madurez	2

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

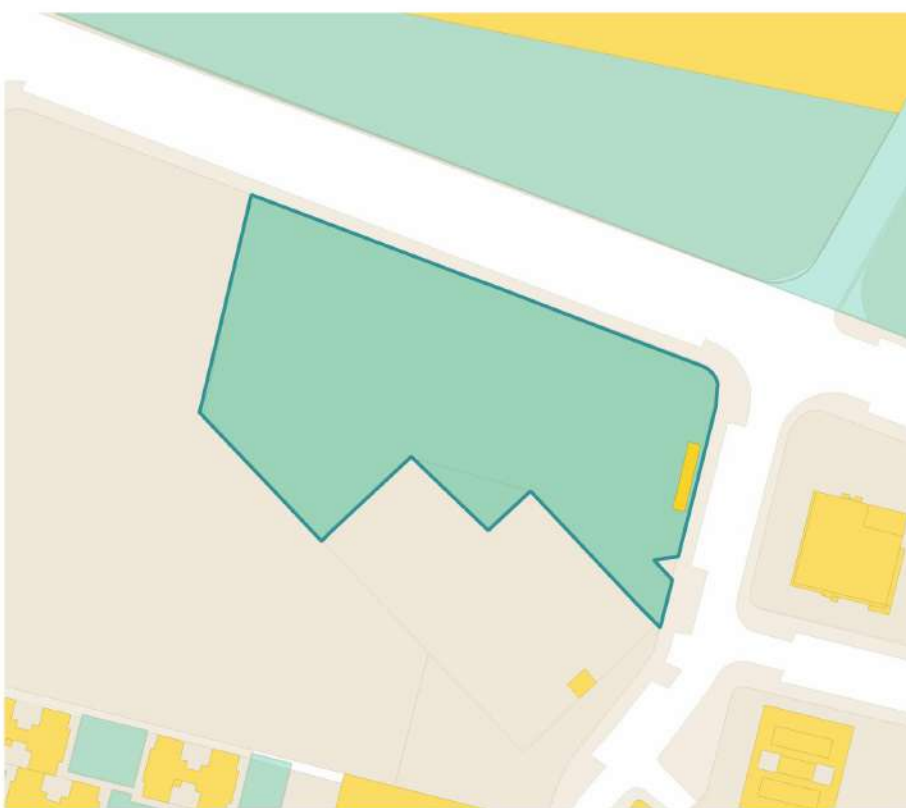
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090144 ROQUETAS DE MAR

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	5354.05
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	54
Especies adecuadas	1
Madurez	2

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	891.91
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	3305.05
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

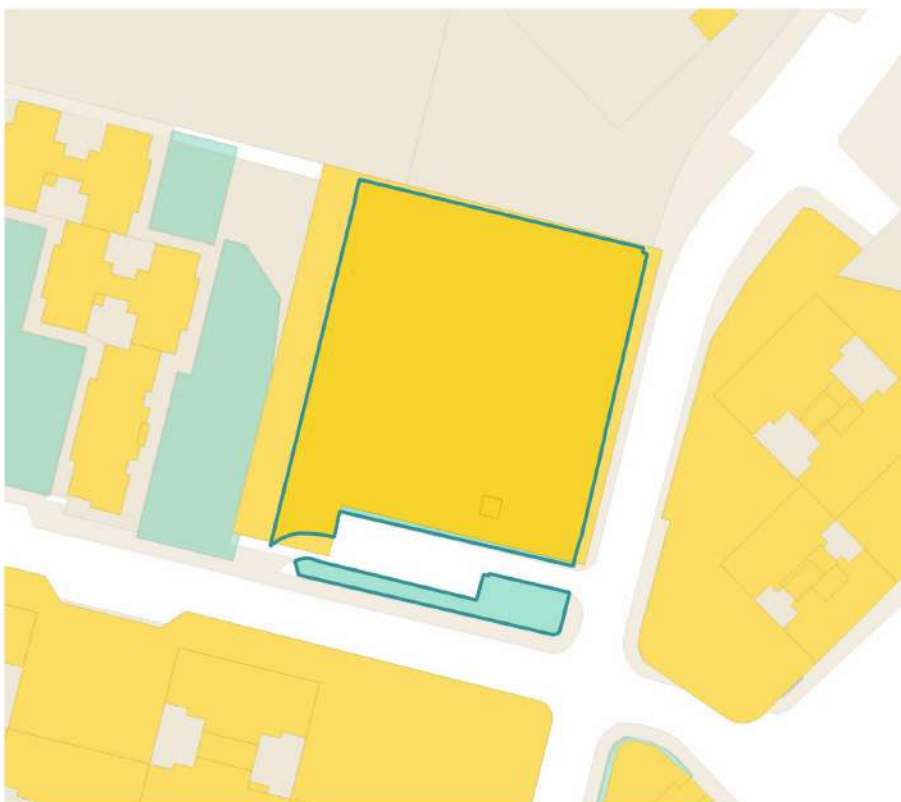
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090145 PAR CUEVAS DE ALMANZORA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1818.2
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	7
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	12.04
Arbustos unitarios	2
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090149

MONOVAR

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	6284.09
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	5000
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	132
Especies adecuadas	0
Madurez	1

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	6.52
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	31
Especies adecuadas	
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	160.01
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

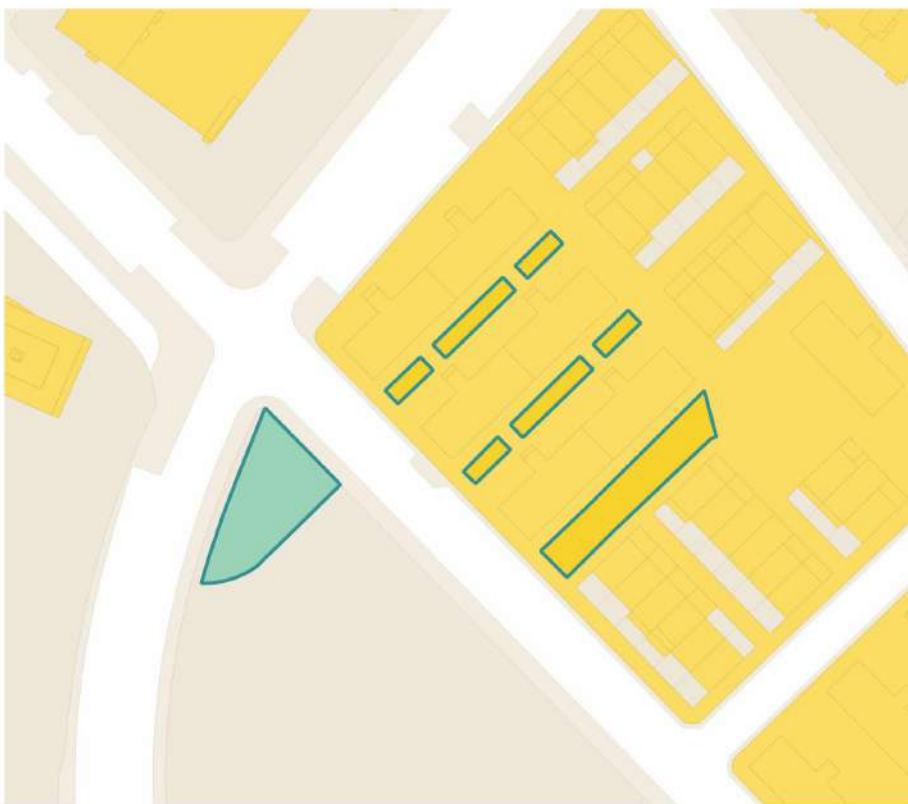
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090150
BACARES

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	601.87
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	12
Especies adecuadas	1
Madurez	3

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	12.11
Superficie arbustos (m ²)	250.86
Arbustos unitarios	6
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

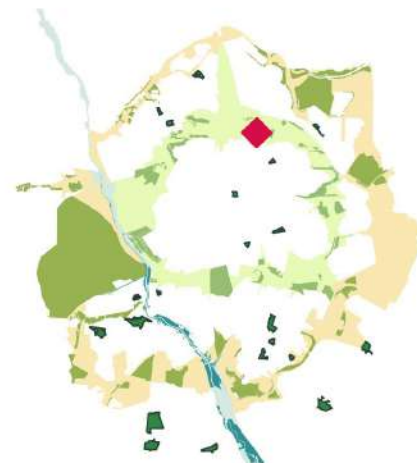
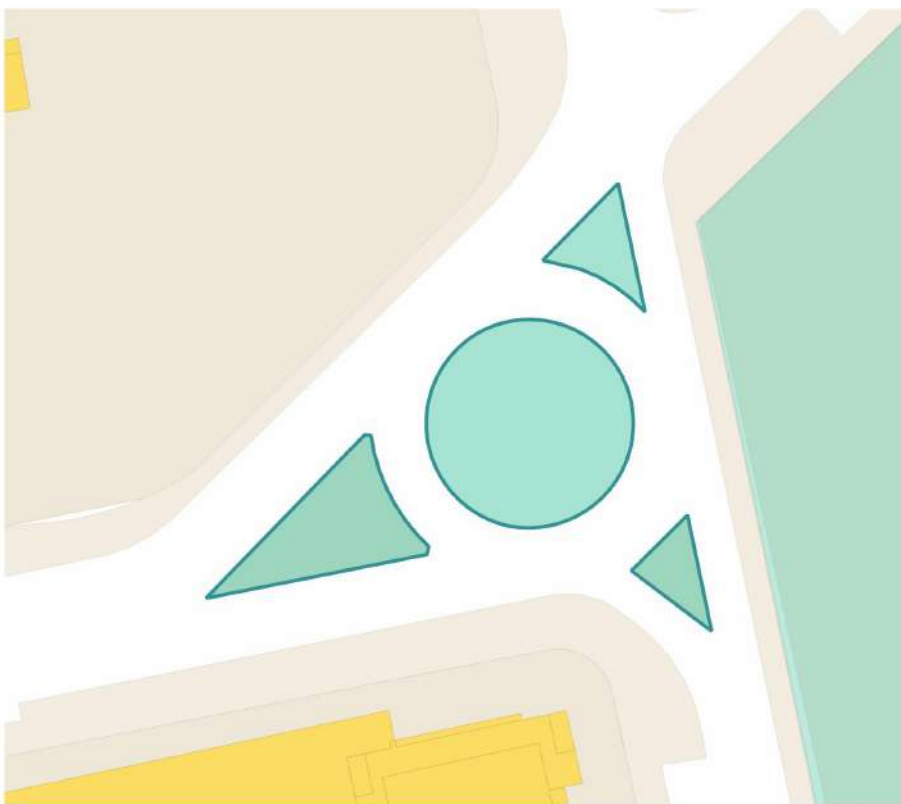
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 5 - Naturalización de zonas estanciales



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090170 ISLETAS PURCHENA - ESPLIEGO

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	538.65
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	538.65
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	3
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

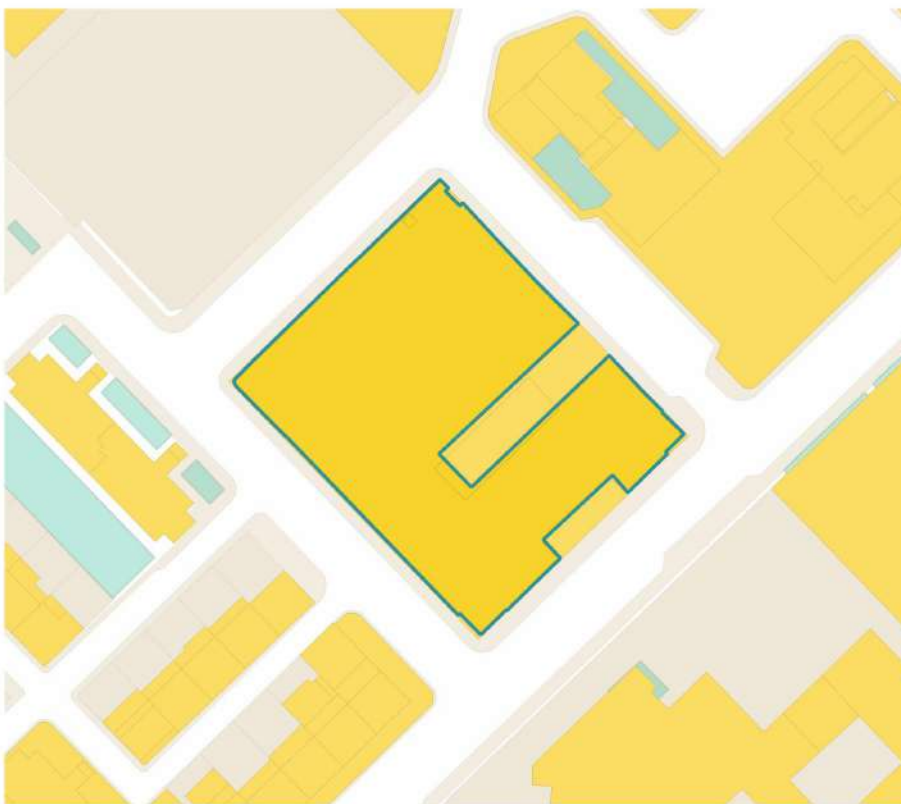
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 5 - Naturalización de zonas estanciales



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090175 PAR SOMONTIN

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2079.11
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	20
Especies adecuadas	0
Madurez	17

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	52.51
Arbustos unitarios	8
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1164.43
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

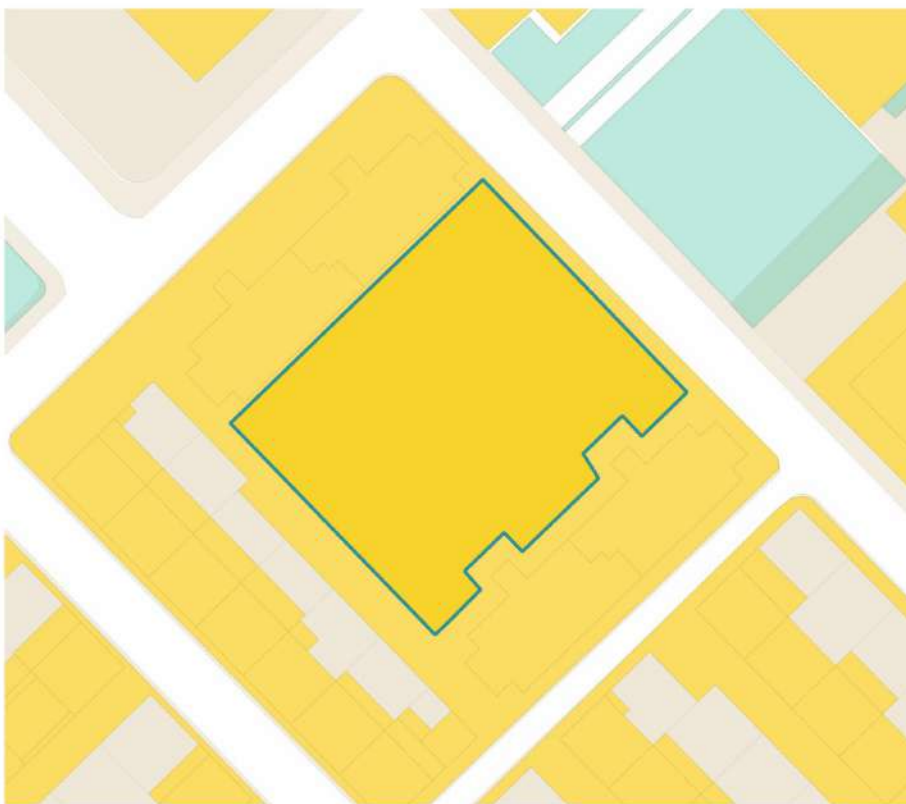
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090178 PZA. CARRION DE LOS CONDES

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1065.86
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	800
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	29
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	3
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

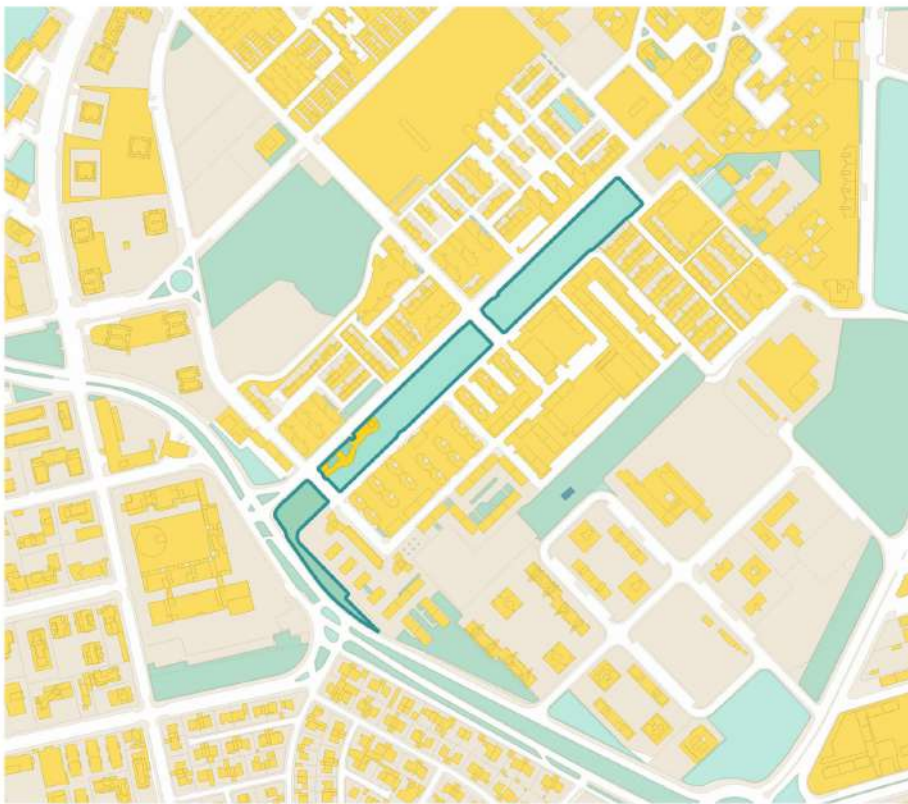
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090181

PARQUE EN CUEVAS DE ALMANZORA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	14170.89
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	173
Especies adecuadas	1
Madurez	12

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	240.79
Superficie arbustos (m ²)	789.93
Arbustos unitarios	21
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	9687.44
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

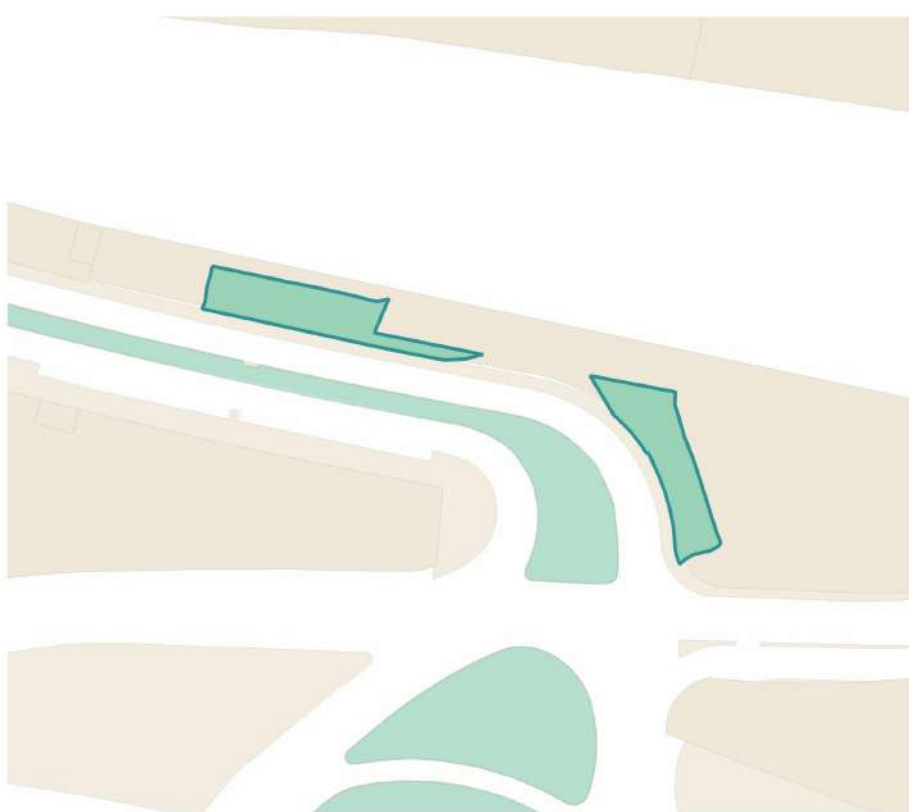
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 5 - Naturalización de zonas estanciales



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090208 EST. FTE. DE LA MORA

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	717.21
Área de oportunidad	Talud inaccesible
Área de oportunidad (m ²)	700
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	670.37
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

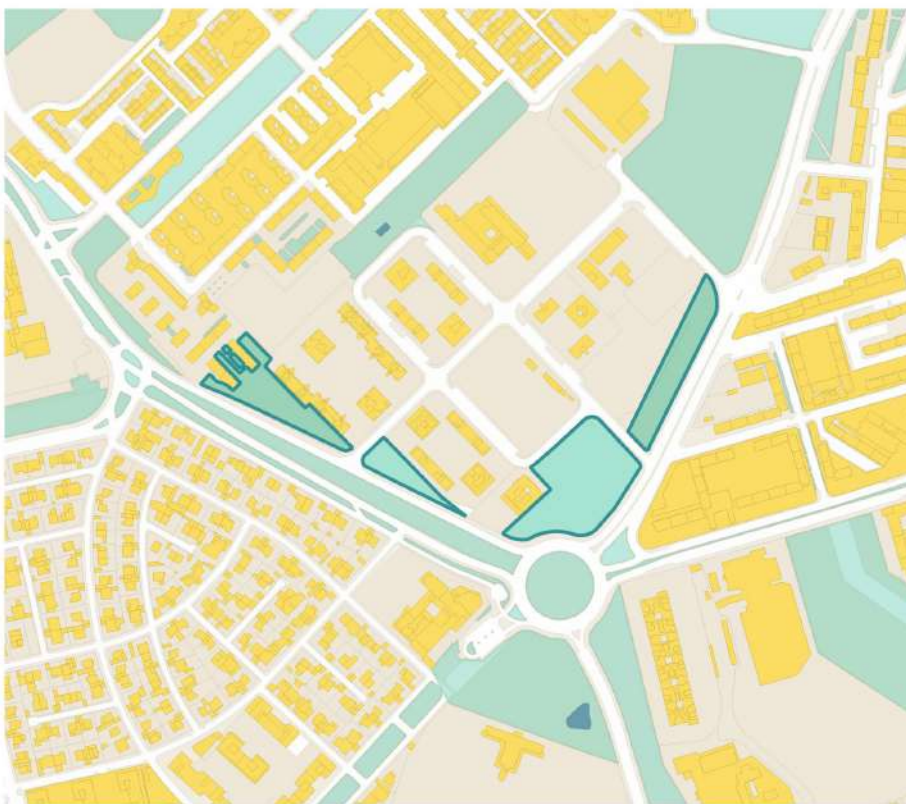
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090210 EST. DE RADIO DE LA ARMADA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	15376.79
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	15000
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	299
Especies adecuadas	1
Madurez	5

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	213.37
Superficie arbustos (m ²)	777.77
Arbustos unitarios	24
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	7858.32
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

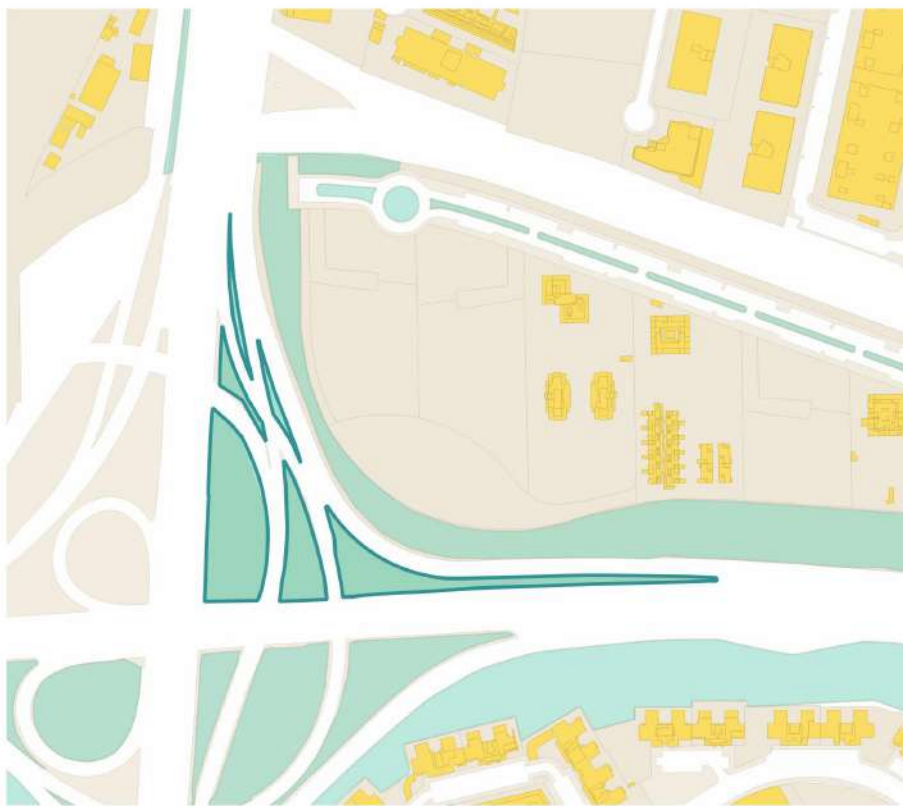
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090222**CALLE 30 - NUDO MANOTERAS - HORTALEZA**Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal**DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD****DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE**

Superficie (m ²)	9763
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	82
Especies adecuadas	0
Madurez	4

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	832.93
Arbustos unitarios	5
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	8603.23
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	

MUROS, ROCAS Y MADERA

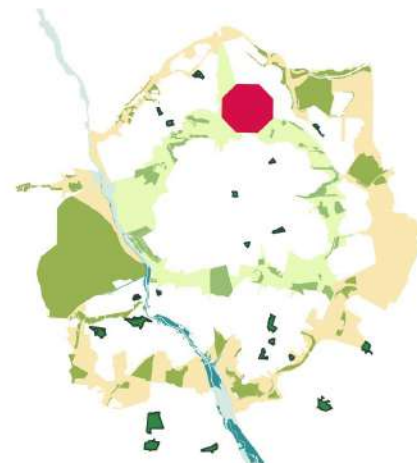
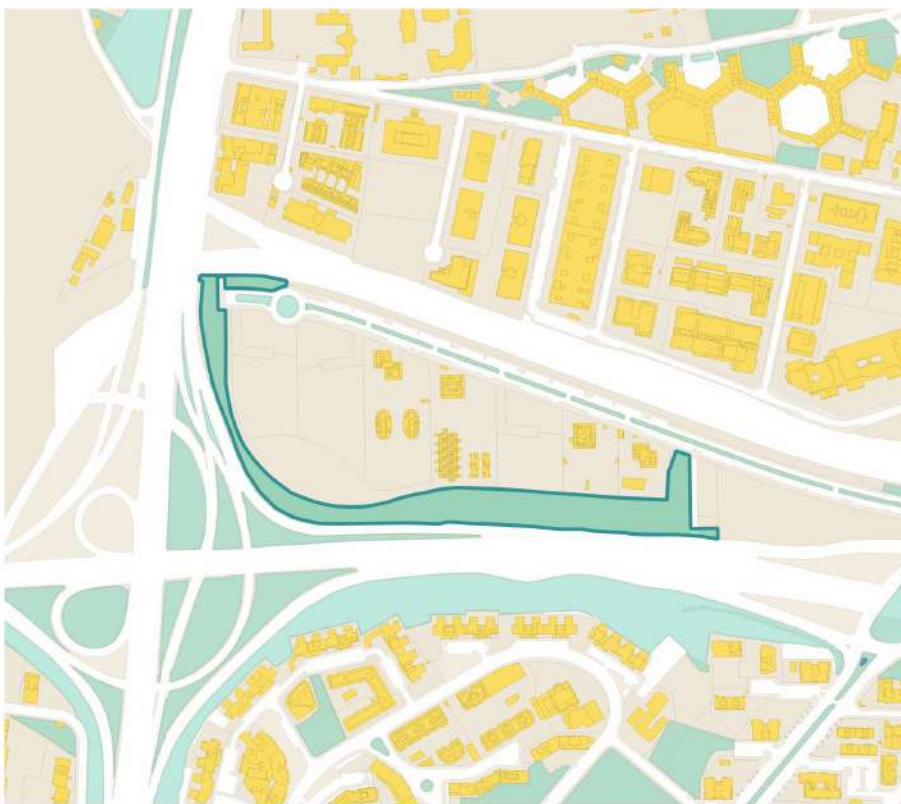
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090225 ALMACENES MANOTERAS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	22058.38
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	22058.38
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	200
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	26.86
Superficie arbustos (m ²)	708.22
Arbustos unitarios	21
Especies adecuadas	
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	17449.96
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

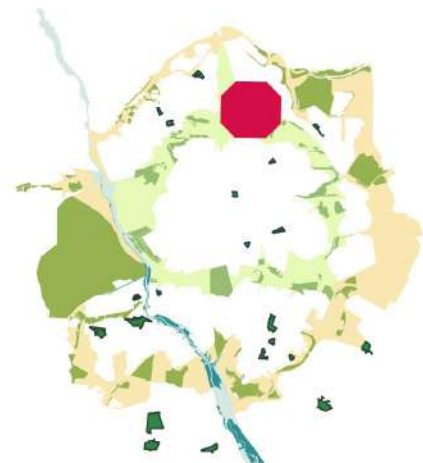
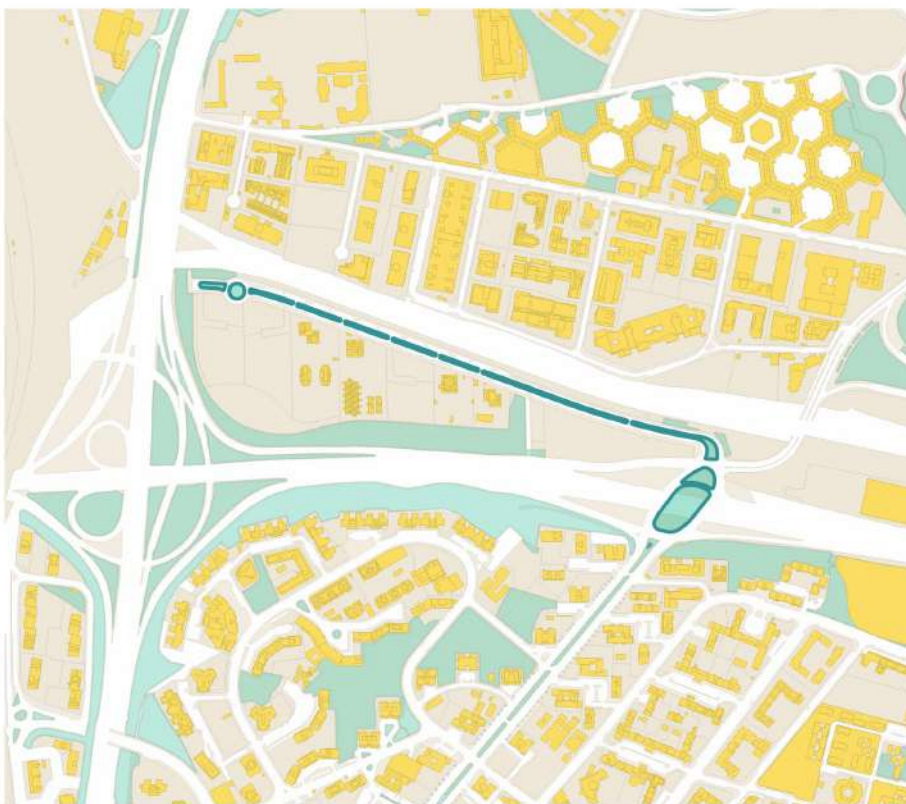
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090229
MED. DULCE CHACON

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	8679.71
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	126
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1839.68
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	3505.78
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

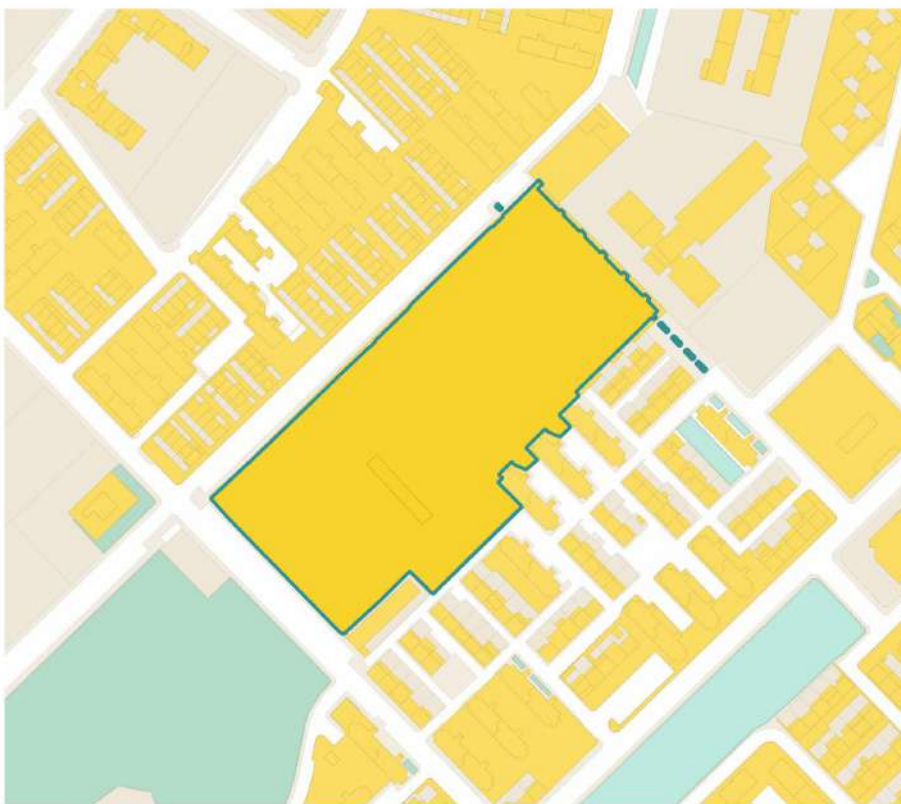
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090230 PARQUE DE MANOTERAS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	18484.17
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	18484.17
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	435
Especies adecuadas	1
Madurez	11

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	4378.47
Arbustos unitarios	65
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	86.36
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.2 - Creación de refugios para insectos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090234 Bº DE MANOTERAS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	6219.63
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	139
Especies adecuadas	1
Madurez	7

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	382.63
Superficie arbustos (m ²)	1287.21
Arbustos unitarios	187
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1196.89
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	1386.8
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090235 PARQUE DE LA CORNISA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	50435.33
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	50435.33
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	357
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	733.18
Arbustos unitarios	2
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	1
Superficie pradera natural (m ²)	28262.61
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

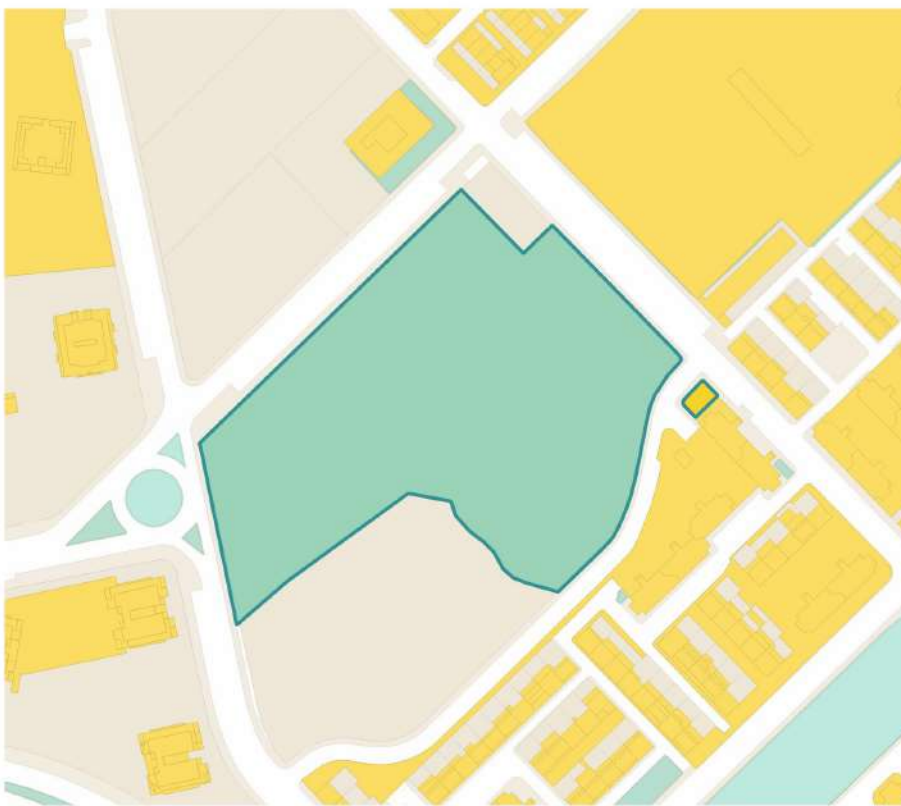
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090237 PURCHENA - BACARES - ESPLIEGO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	14804.68
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	160
Especies adecuadas	0
Madurez	3

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	3679
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1869.53
Uso del cesped	1
Superficie pradera natural (m ²)	2065.55
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090239
Z.F. ACCESO A LA EST. HORTALEZA

Parques Forestales
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	54515.69
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	54515.69
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

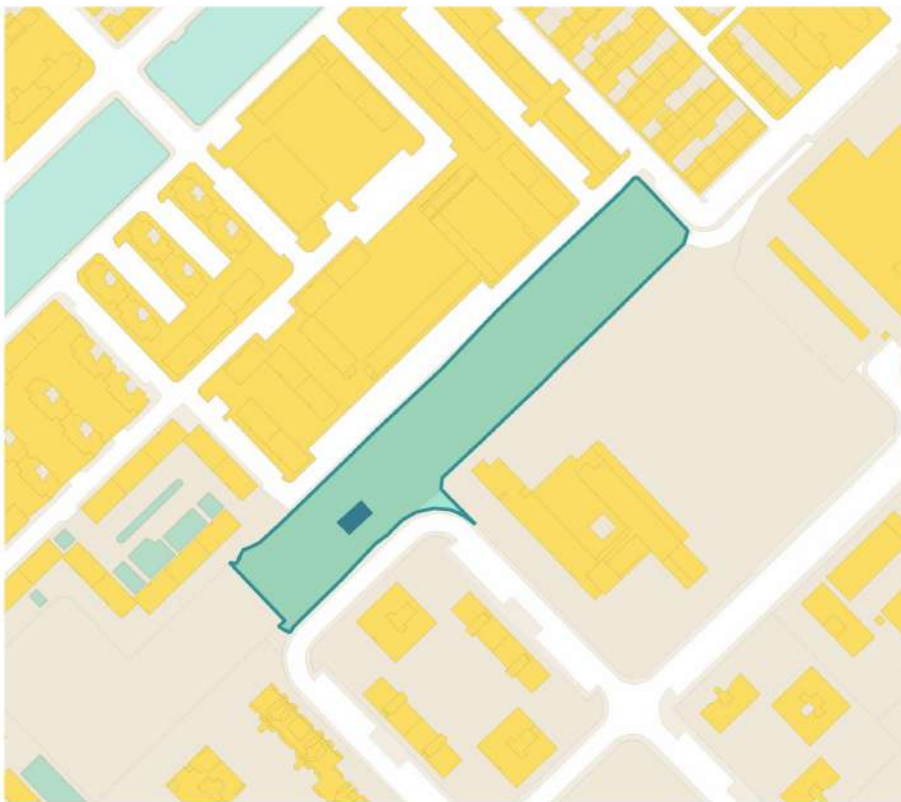
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090242 CARRION DE LOS CONDES - BARRIO MANOTERAS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	6924.23
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	72
Especies adecuadas	1
Madurez	33

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	311.35
Superficie arbustos (m ²)	1410.96
Arbustos unitarios	4
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1637.78
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	201.28
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	

MUROS, ROCAS Y MADERA

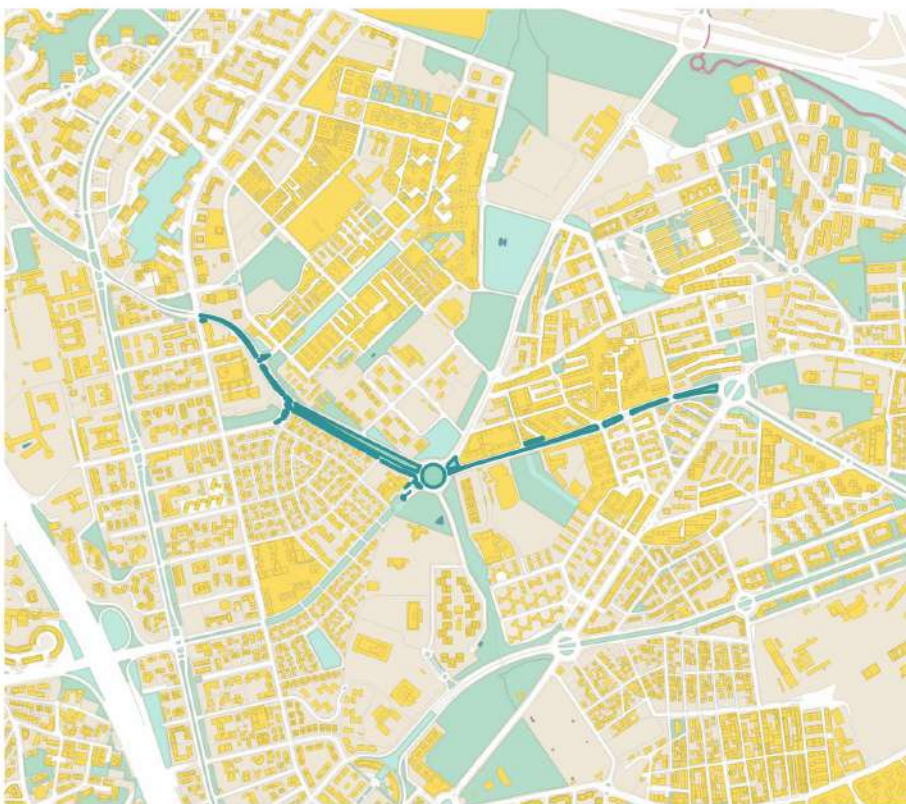
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 5 - Naturalización de zonas estanciales



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090243
MED. AVDA. SAN LUIS

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	15955.64
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	104
Especies adecuadas	1
Madurez	5

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	61.37
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	536.55
Superficie arbustos (m ²)	1924.47
Arbustos unitarios	113
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	9120.97
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

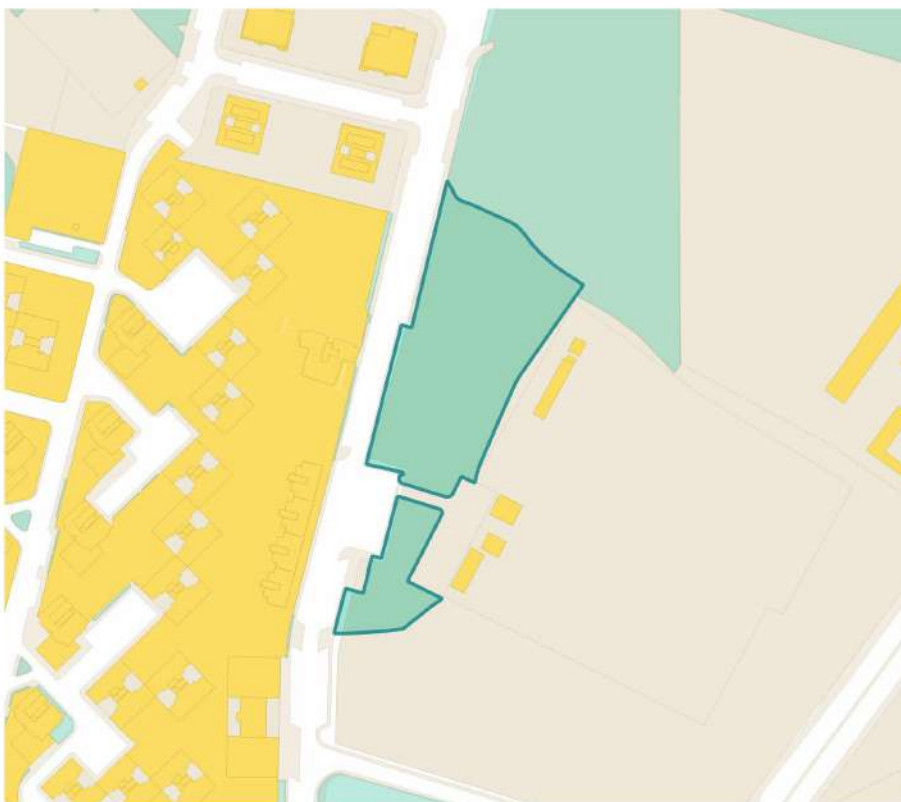
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090251

Z.V. C/ ROQUETAS DE MAR (PARCELA 10.3)

Parques Forestales
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	8473.96
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	8473.96
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

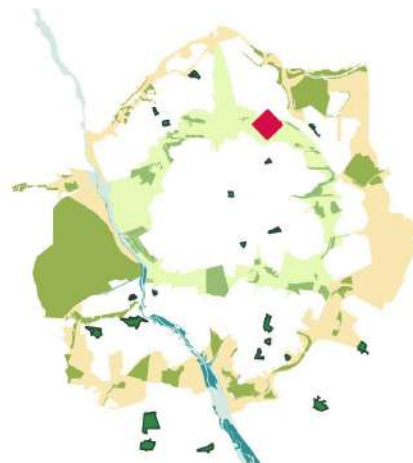
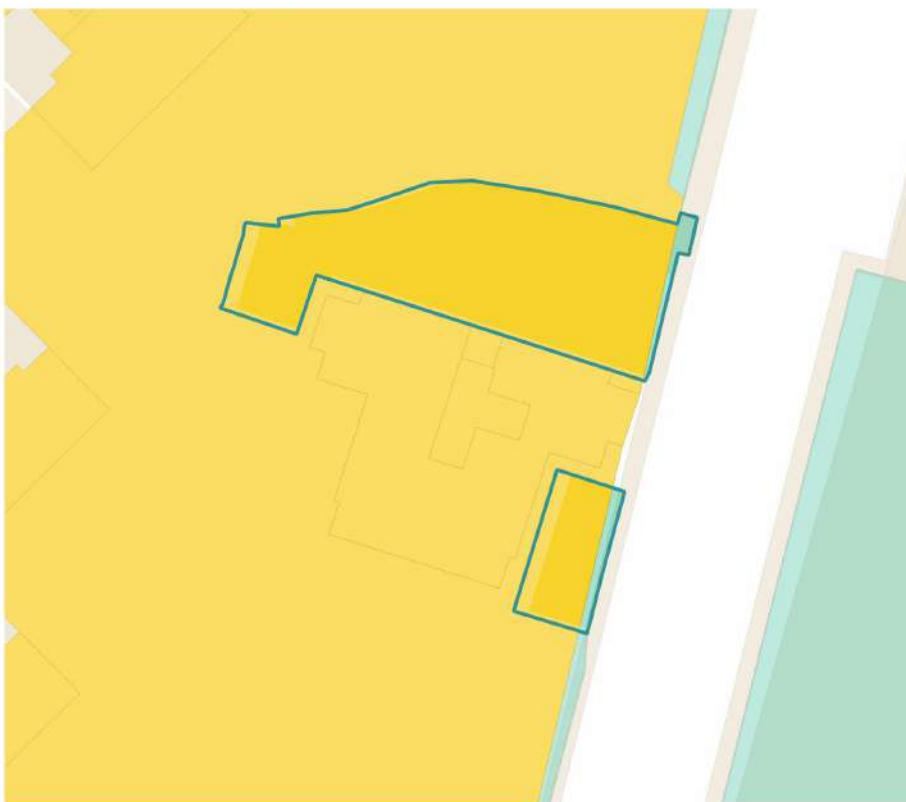
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090252 Z.V. C/ ROQUETAS DE MAR

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	483.39
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	12
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	51.25
Superficie arbustos (m ²)	50.22
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

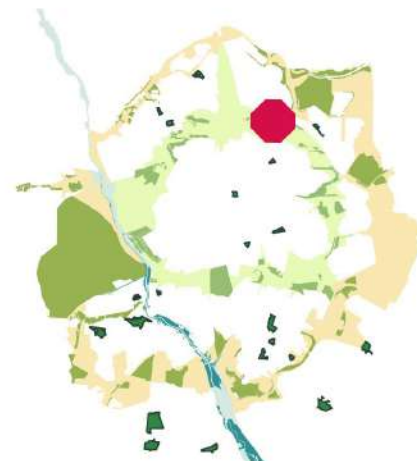
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090254
Z.F. MONOVAR (AMPLIACION)

Parques Forestales
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	23094.66
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	23094.66
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

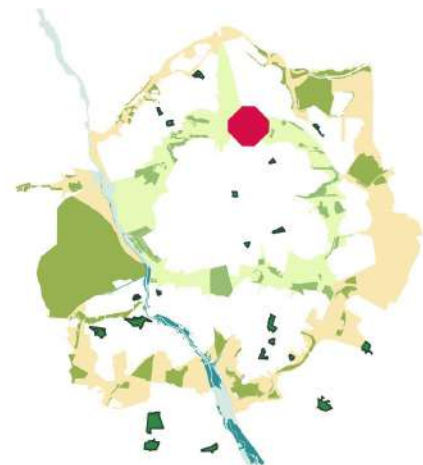
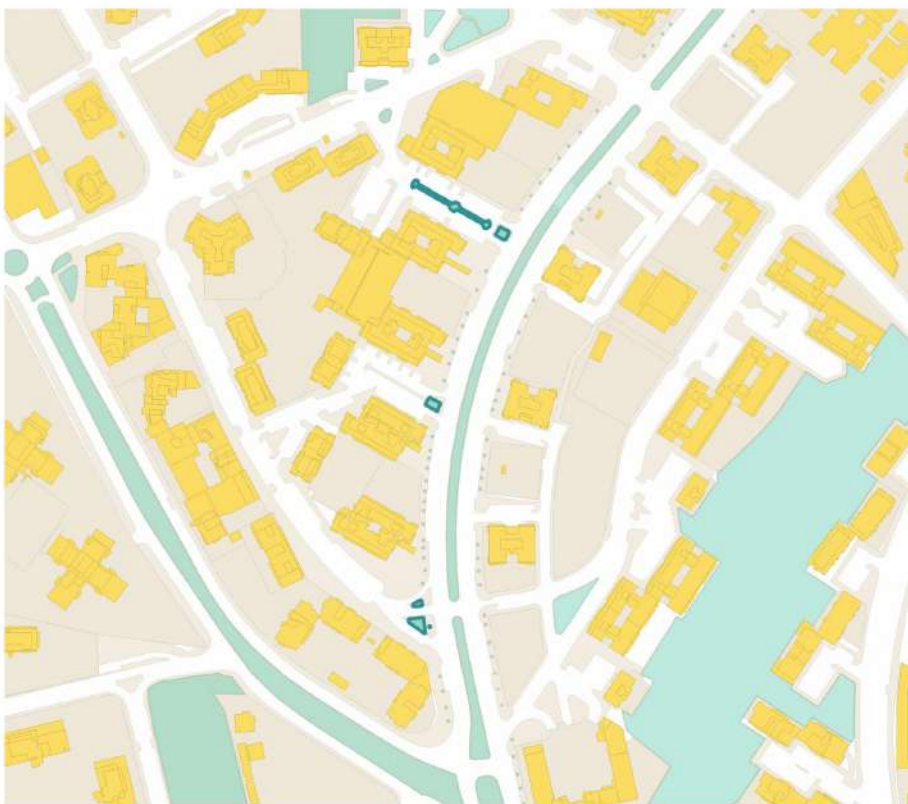
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.2 - Creación de refugios para insectos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090339 ISLETAS ARTURO SORIA

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	306.02
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	22
Especies adecuadas	0
Madurez	9

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	123.32
Arbustos unitarios	2
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

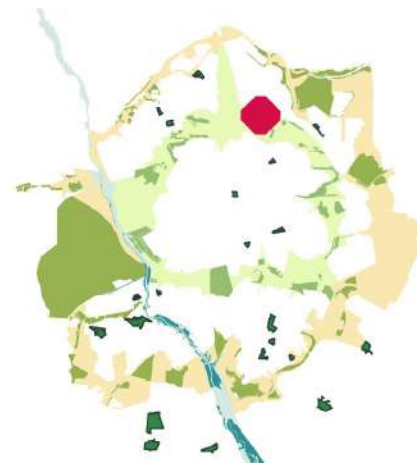
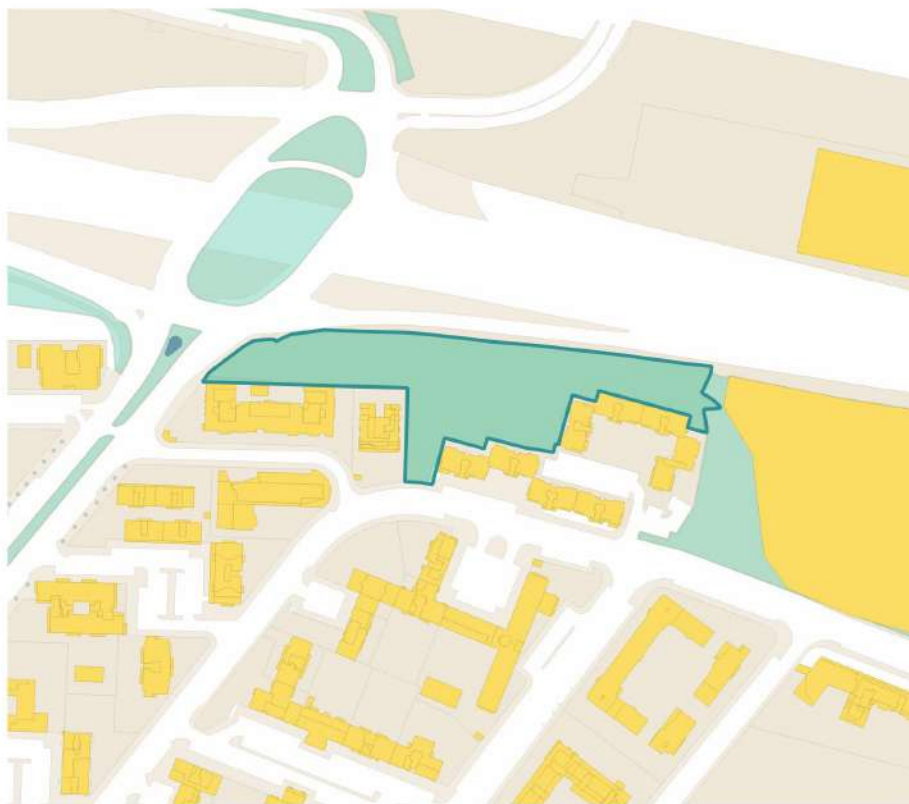
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090341
JARDIN JAZMIN - M-40

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	9299.04
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	8000
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	79
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	289.29
Arbustos unitarios	13
Especies adecuadas	

Madurez

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	5978.16
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

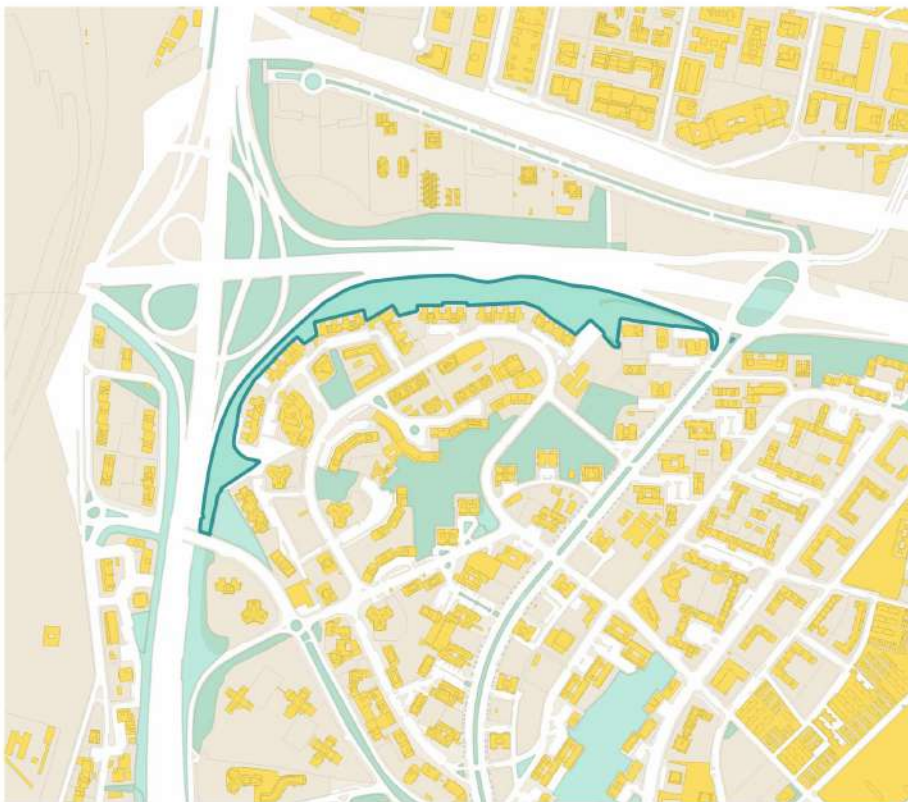
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.2 - Creación de refugios para insectos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090342
CALLE 30 - MANUEL AZAÑA

Parques Forestales
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	33782.57
Área de oportunidad	Talud inaccesible
Área de oportunidad (m ²)	5000
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	727
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	3929.84
Arbustos unitarios	105
Especies adecuadas	
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	27655.96
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

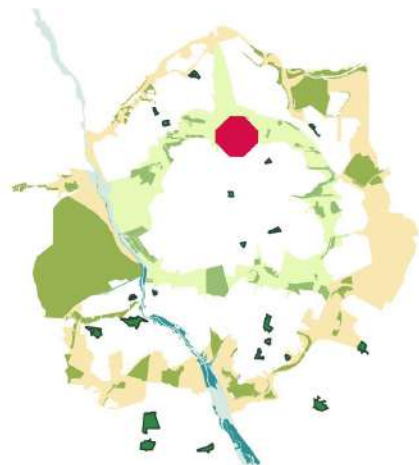
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.2 - Creación de refugios para insectos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090343
CALLE 30 - YERMA

Parques Forestales
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	18973.97
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	12000
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	305
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1145.94
Arbustos unitarios	41
Especies adecuadas	

Madurez

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

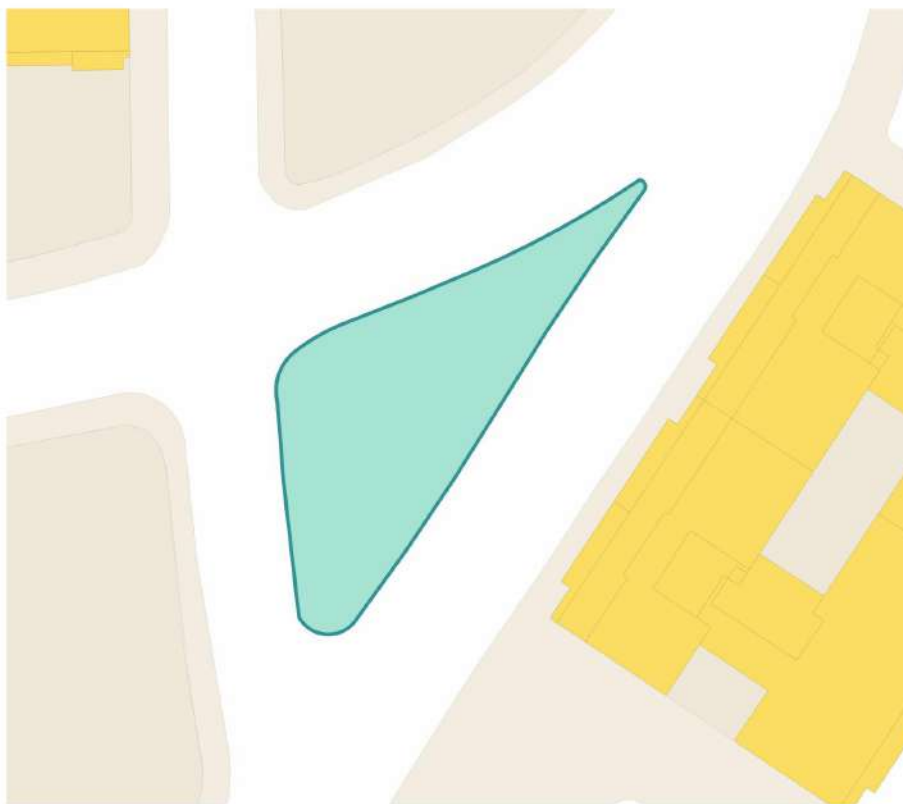
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090344
ISLETAS JAZMIN

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	376.54
Area de oportunidad	
Area de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	6
Especies adecuadas	1
Madurez	4

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	43.71
Arbustos unitarios	1
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	332.83
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

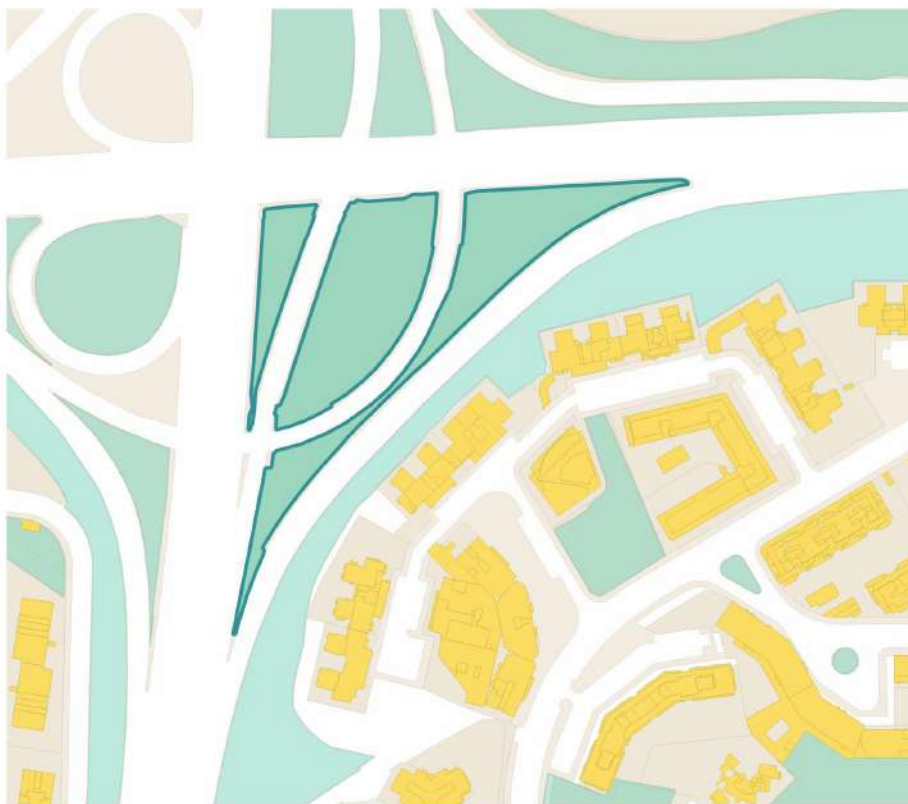
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090346 CALLE 30 - NUDO MANOTERAS - CIUDAD LINEAL

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	11051.75
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	156
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	6
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	11051.75
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	

MUROS, ROCAS Y MADERA

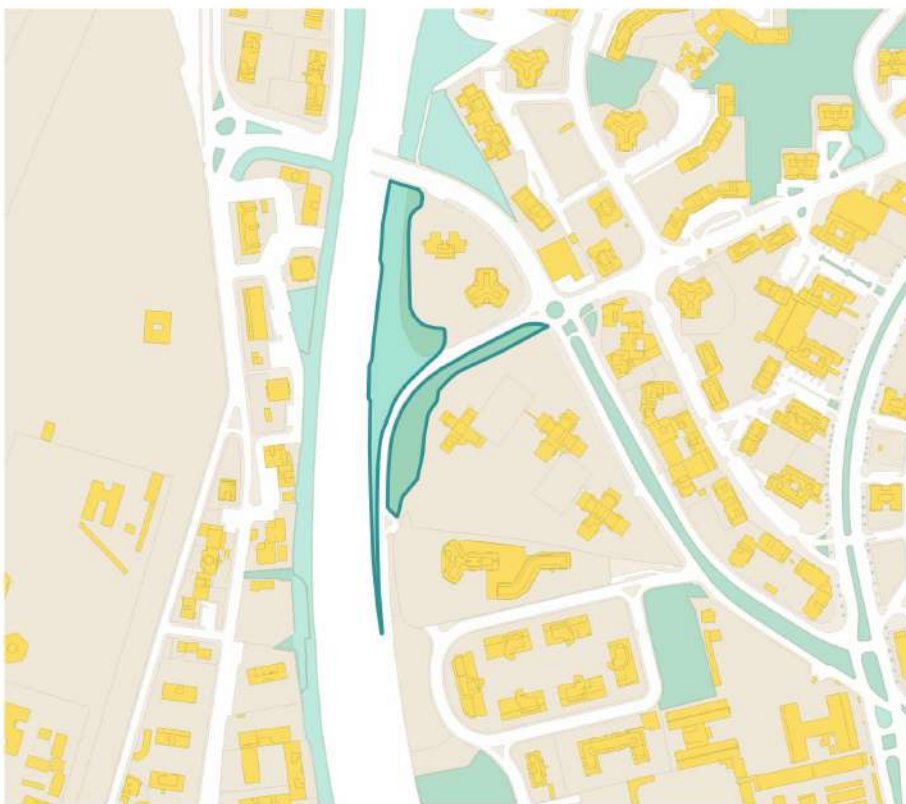
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090349
CALLE 30 - CONDADO DE TREVINO

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	13147.06
Área de oportunidad	Talud inaccesible
Área de oportunidad (m ²)	13147.06
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	280
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1641.61
Arbustos unitarios	3
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	10351.11
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

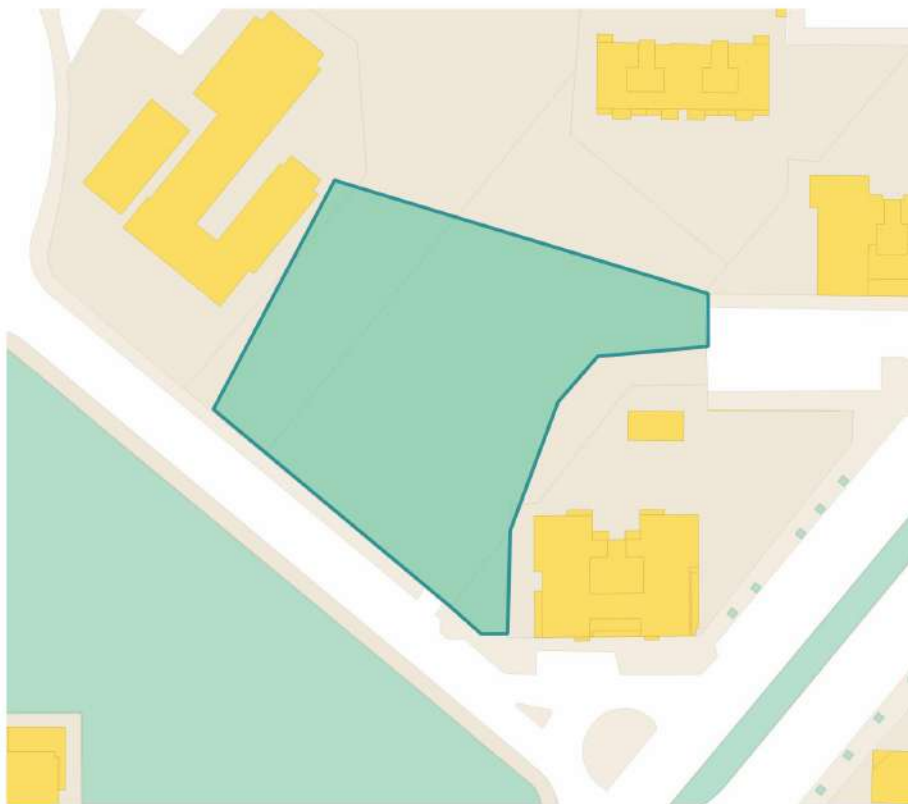
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.2 - Creación de refugios para insectos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090352
INST. DEP. BRIVIESCA

Instalaciones Deportivas
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3971.81
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	3000
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	32
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	479.61
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	1633.25
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090353
ARTE

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2240.55
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	24
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	102.14
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1320.32
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090354 AVDA. SAN LUIS - FUENTE DE LA MORA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3883.57
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	66
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	105.51
Superficie arbustos (m ²)	67.13
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1650.01
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

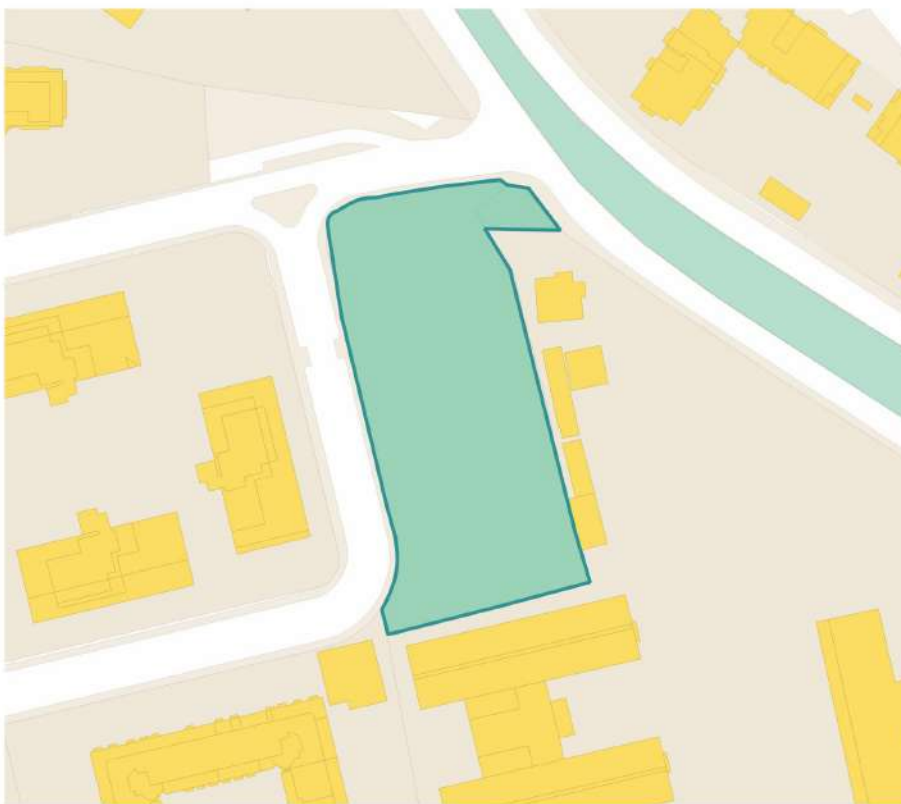
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090355 EL QUEROL - MED. AVDA. SAN LUIS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	5242.09
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	114
Especies adecuadas	1
Madurez	2

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	543.7
Arbustos unitarios	15
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	2222.37
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090357
MED. AVDA. SAN LUIS

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	6116.19
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	128
Especies adecuadas	1
Madurez	3

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1142.44
Arbustos unitarios	1
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	3130.01
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

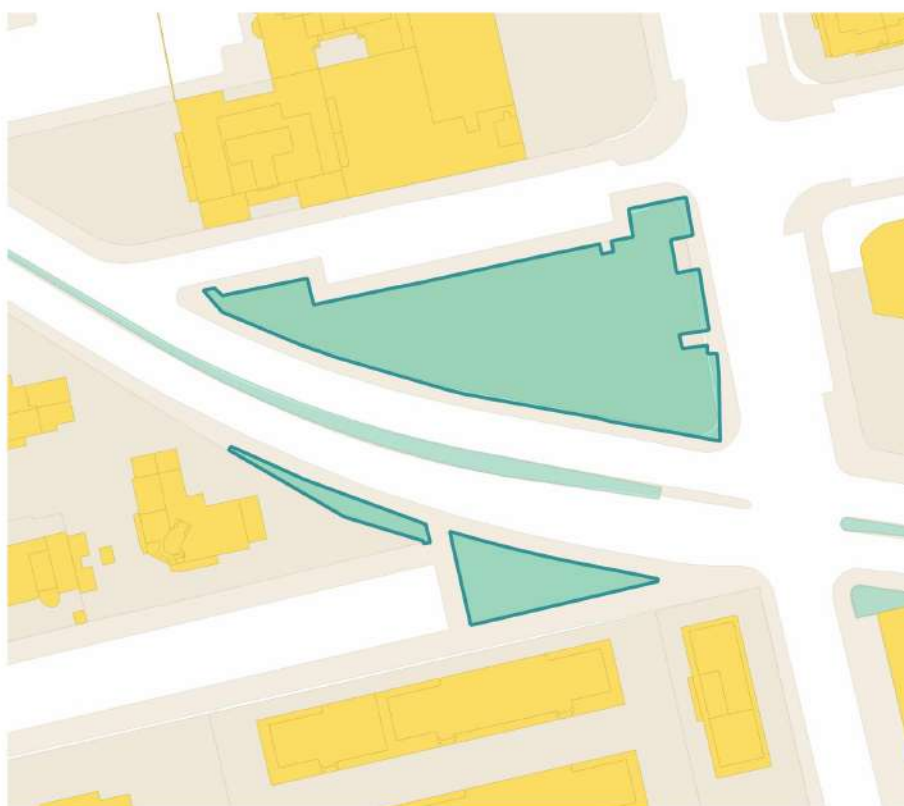
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090358
AVDA. SAN LUIS - ESPLIEGO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2217.59
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	43
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	306.69
Arbustos unitarios	8
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1543.46
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

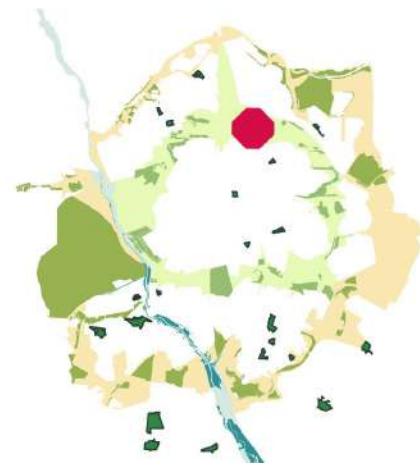
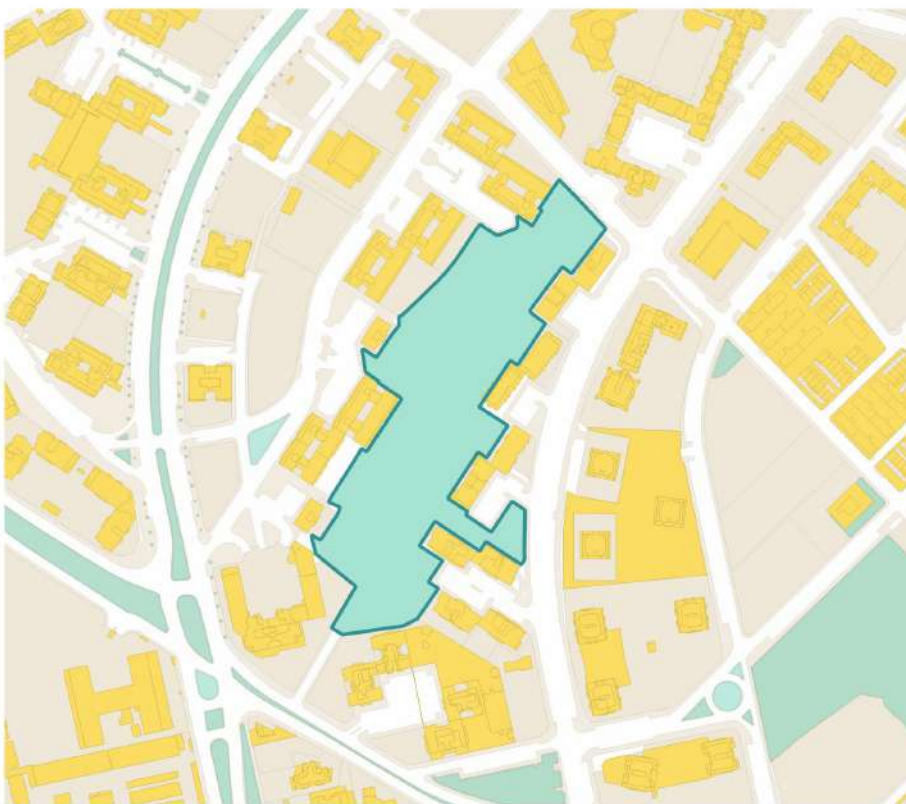
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090361 PARQUE DEL DOCTOR FERNANDEZ CATALINA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	23456.89
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	388
Especies adecuadas	0
Madurez	5

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	35.91
Superficie arbustos (m ²)	975.25
Arbustos unitarios	10
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	16100.49
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	67.78
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

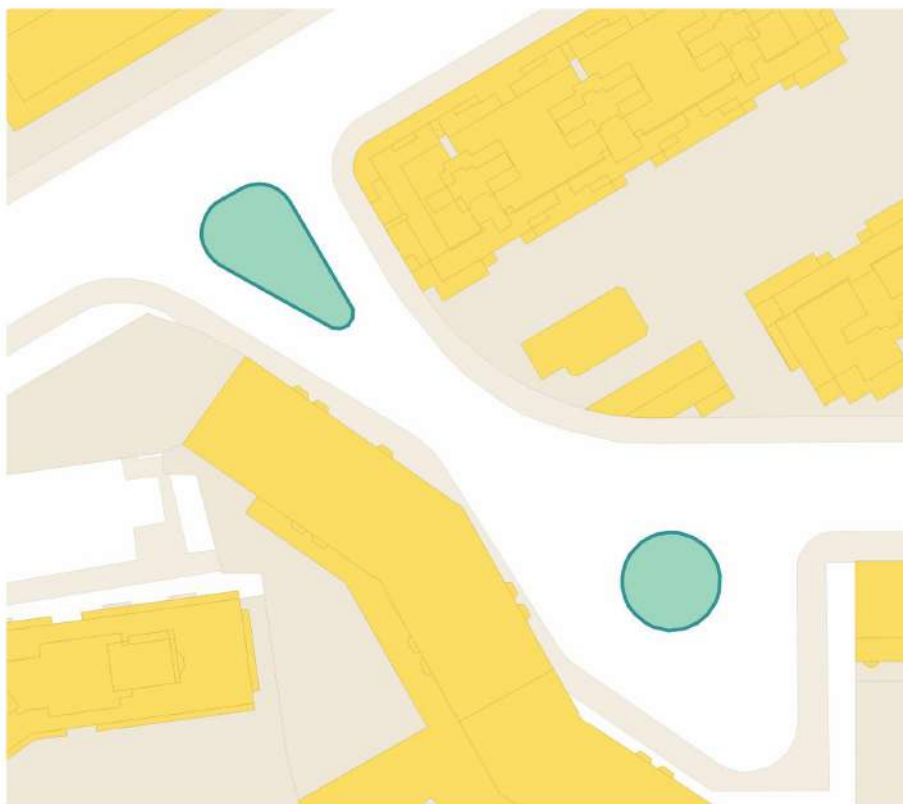
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090362
C/ CALERUEGA, 72

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	332.39
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	300
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	5
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

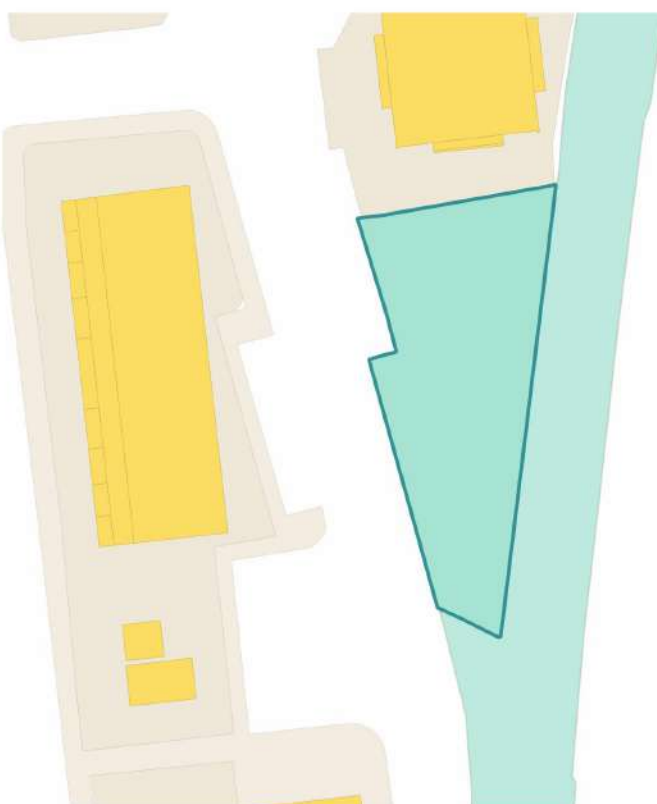
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.2 - Creación de refugios para insectos; 5 - Naturalización de zonas estanciales.



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090391
AVDA. DE BURGOS, 30

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1112.09
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	28
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	78
Superficie arbustos (m ²)	148.55
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

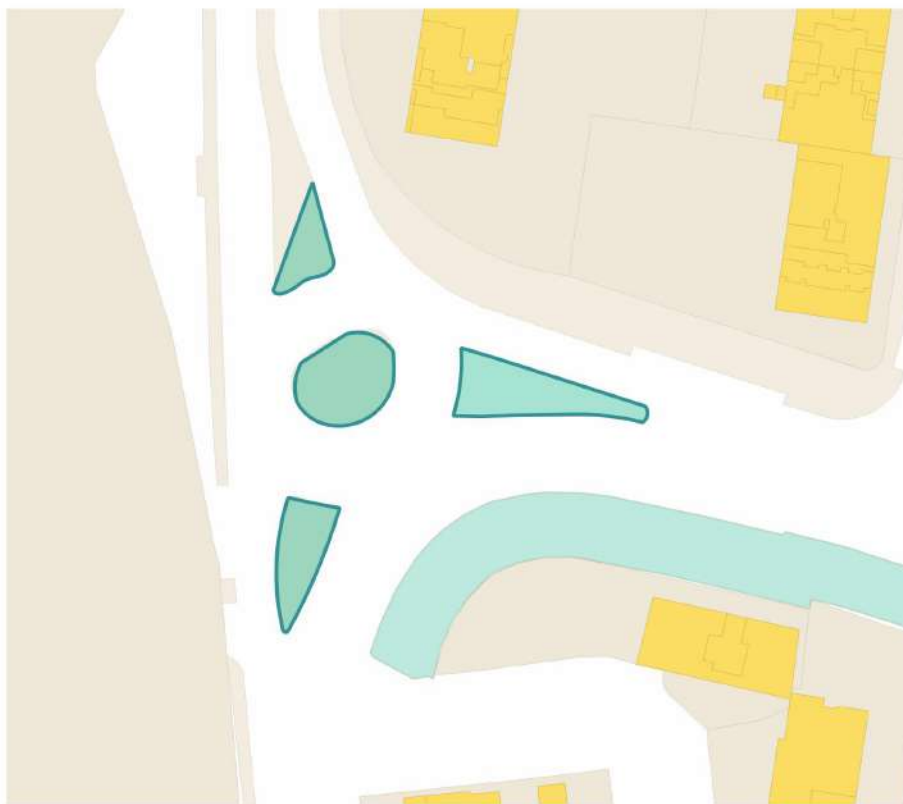
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090392
ISLETAS SAN LUIS - BURGOS

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	661.33
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	13
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	186.39
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

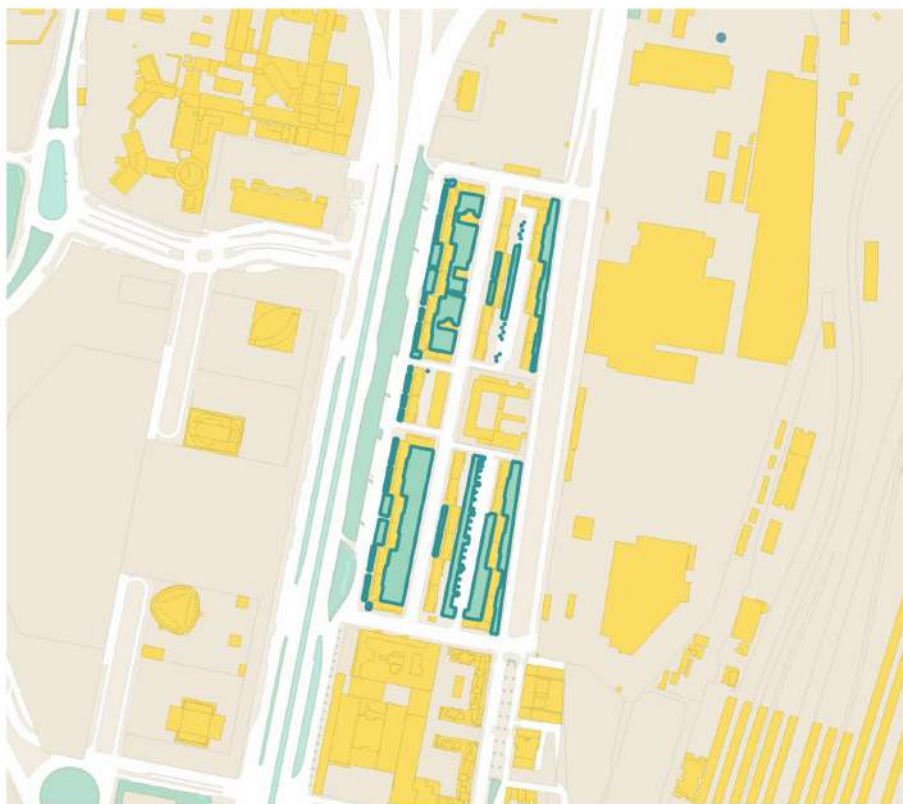
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 5 - Naturalización de zonas estanciales



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090393
COL. SAN CRISTOBAL

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	12391.33
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	10000
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	422
Especies adecuadas	1
Madurez	1

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	611.23
Superficie arbustos (m ²)	1808.9
Arbustos unitarios	289
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	200.39
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

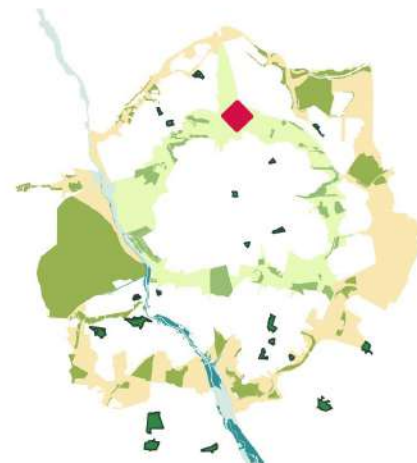
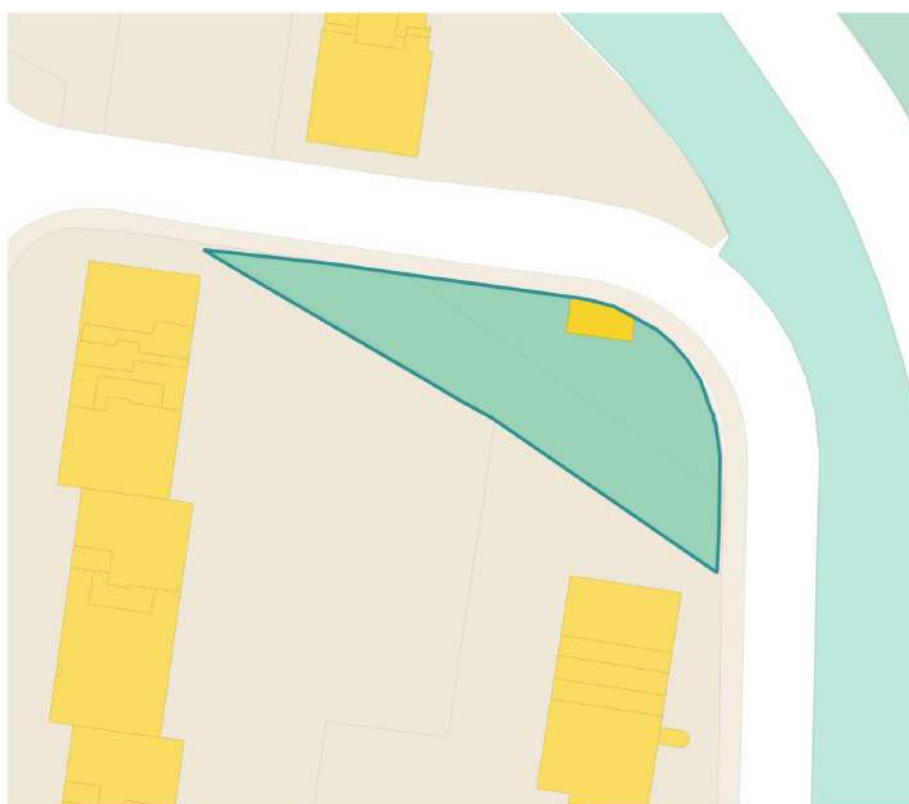
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 5 - Naturalización de zonas estanciales



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090394 PASTORA IMPERIO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1185.37
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	6
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	46.19
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	775.99
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090396
M30 - AVDA. BURGOS

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	24989.95
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	20000
Edificios si uso (m ²)	750

ARBOLADO

Unidades	670
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	91.96
Superficie arbustos (m ²)	3554.17
Arbustos unitarios	54
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	19570.61
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas

; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090397 M30 - NUDO DE MANOTERAS

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	7351.67
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	60
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	493.05
Arbustos unitarios	280
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	3176.86
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090398
PTRRE. BULEVAR MAURICIO
LEGENDRE

Infraestructura Ajardinada
 Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	175.9
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	175.9
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

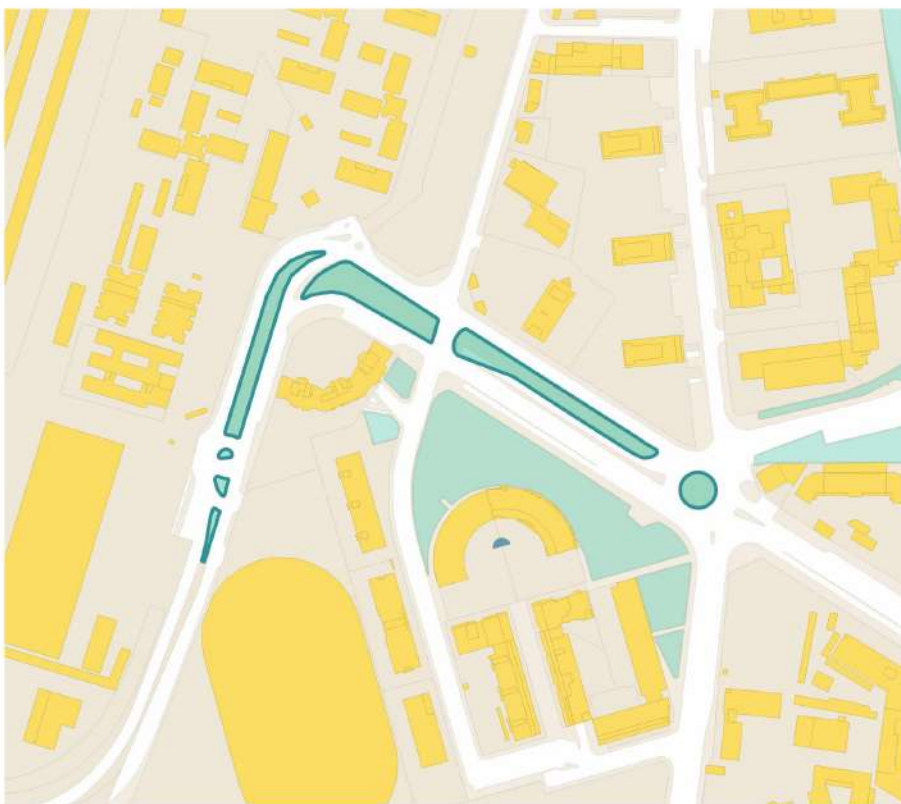
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090399
MED. C/ HIEDRA

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3783.91
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	13
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	3221.25
Arbustos unitarios	37
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

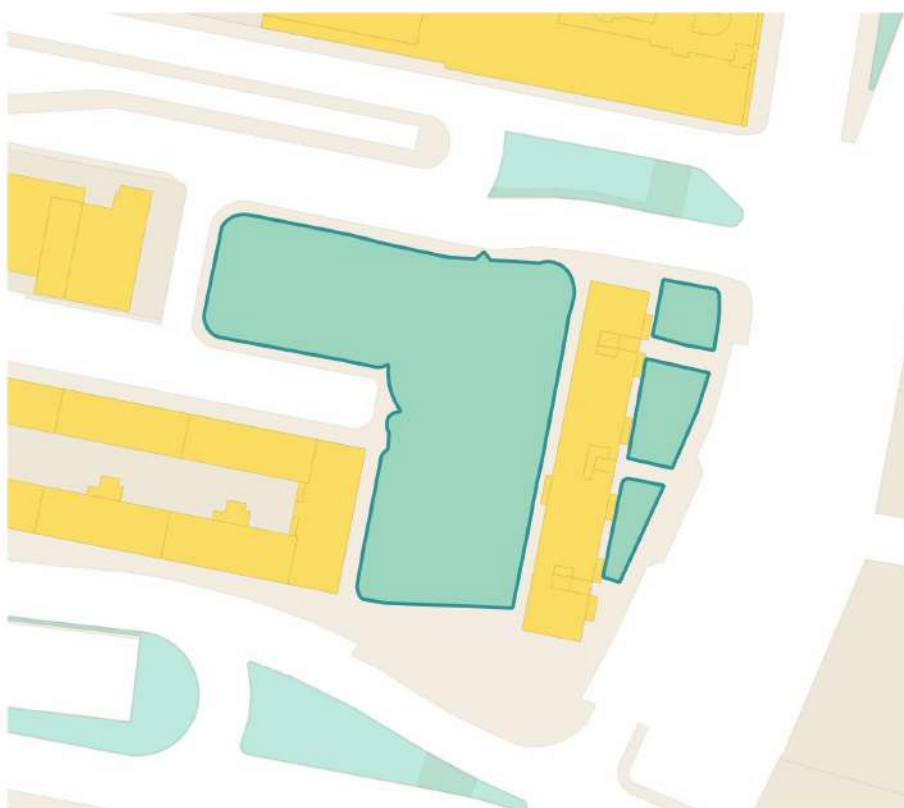
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090400
PZA. DANIEL VAZQUEZ DIAZ

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2174.58
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	35
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	13.28
Superficie arbustos (m ²)	122.3
Arbustos unitarios	4
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	953.73
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

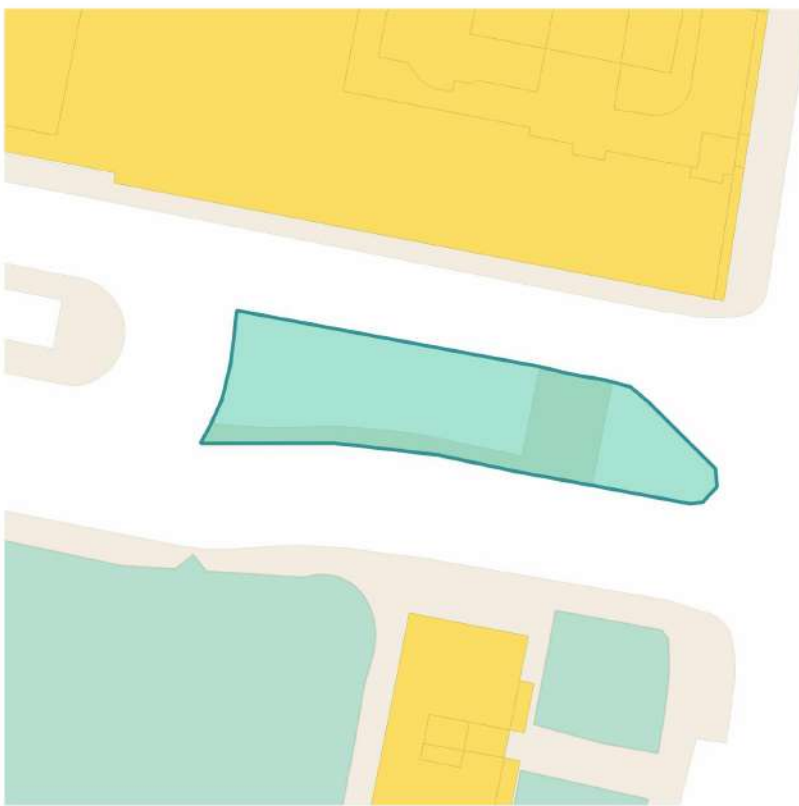
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090401
MED. DANIEL VAZQUEZ DIAZ

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	299.5
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	227.06
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	

Madurez

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090402
MED. PADRE FCO. PALAU Y QUER

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	704.76
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	8
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	639.84
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	

Madurez

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

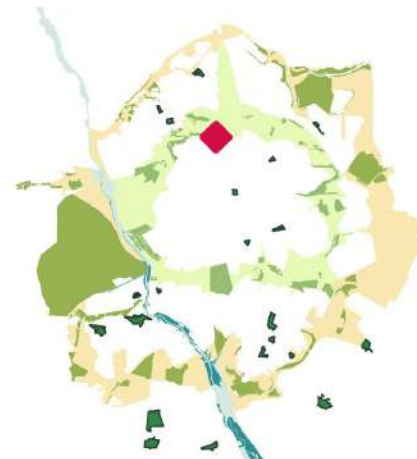
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090403**JARDINES PADRE FCO. PALAU Y QUER**Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal**DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD****DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE**

Superficie (m ²)	2943.53
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	3000
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	22
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	222.25
Arbustos unitarios	27
Especies adecuadas	
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090404 MED. CASTELLANA NORTE

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	5490.29
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	58
Especies adecuadas	1
Madurez	1

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1690.15
Arbustos unitarios	27
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	2371.44
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 5 - Naturalización de zonas estanciales



AU 1-09 - ANILLO URBANO

**1090611
AVDA. BURGOS, 18-20**

Instalaciones Deportivas
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1760.33
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	700
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	14
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	18.5
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	1221.25
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090657
Bº APOSTOL SANTIAGO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3989.48
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	275
Especies adecuadas	1
Madurez	10

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	82.11
Superficie arbustos (m ²)	903.77
Arbustos unitarios	115
Especies adecuadas	1
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	23.29
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

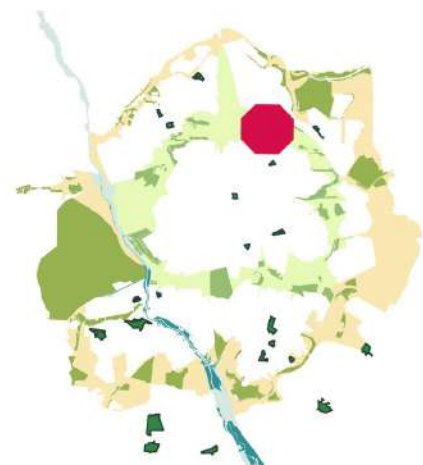
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090659 BARRIO DE SANTIAGO APOSTOL

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	21070.52
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	10000
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	455
Especies adecuadas	1
Madurez	23

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	2590.87
Superficie arbustos (m ²)	790.67
Arbustos unitarios	281
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	10001.85
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	1460.94
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090694
ZONA VERDE A DESARROLLAR

Titularidad pgou

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	13925.97
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	13925.97
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

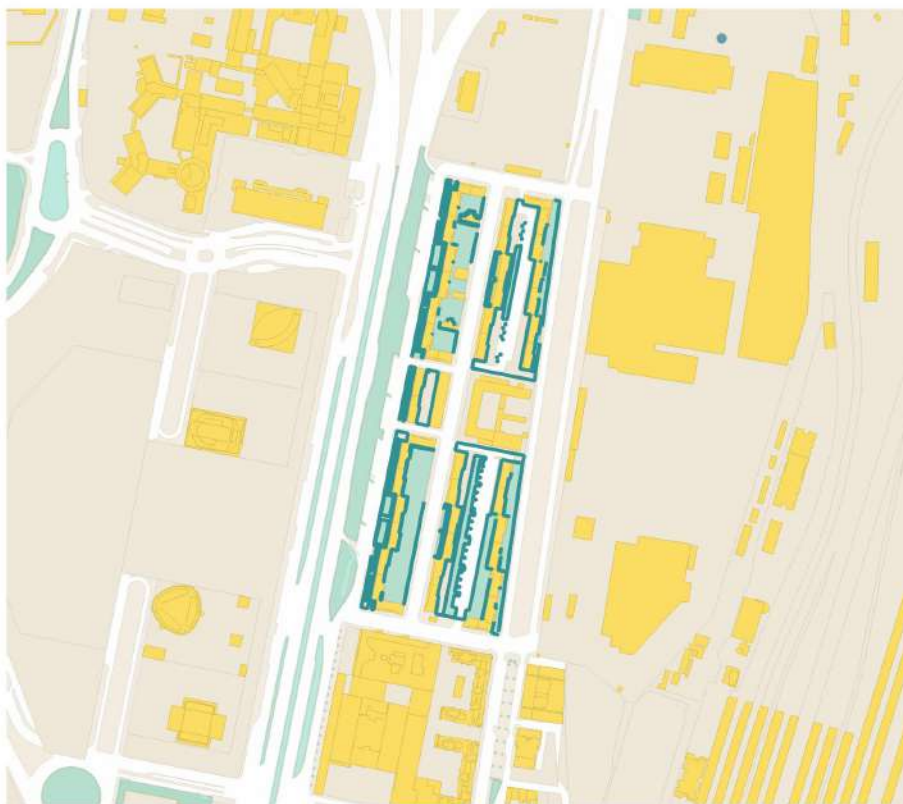
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 4.5 - Inclusión de elementos de refugio en edificios; 4.6 - Adecuación y conservación de edificios abandonados.



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090728 INTERBLOQUE - SAN CRISTÓBAL - FUENCARRAL

Espacios Interbloque
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	10972.29
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	10972.29
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

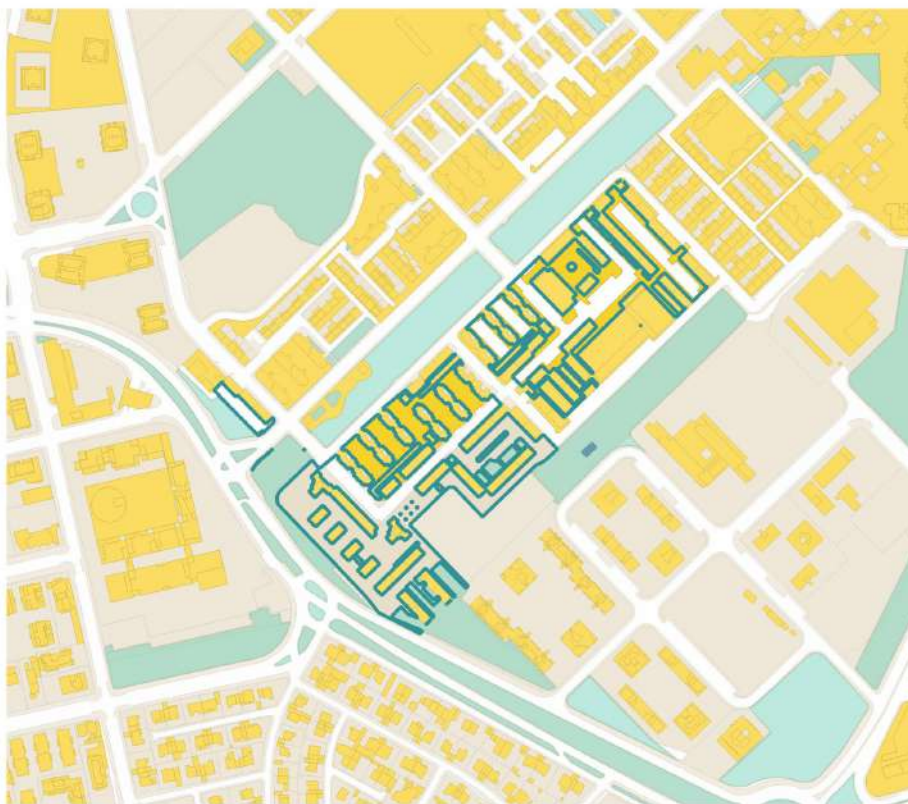
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090734 INTERBLOQUE - MANOTERAS2

Espacios Interbloque
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	24561.1
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	2000
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090735 INTERBLOQUE - MANOTERAS

Espacios Interbloque
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	37985.08
Área de oportunidad	Área sin uso público
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

1090909 INTERBLOQUE - POLIGONO FUENCARRAL B

Espacios Interbloque
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	15646.77
Área de oportunidad	Área inaccesible
Área de oportunidad (m ²)	2000
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

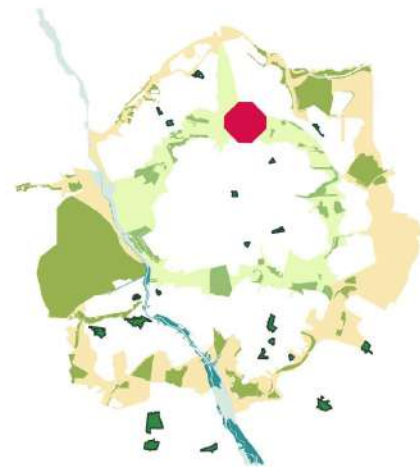
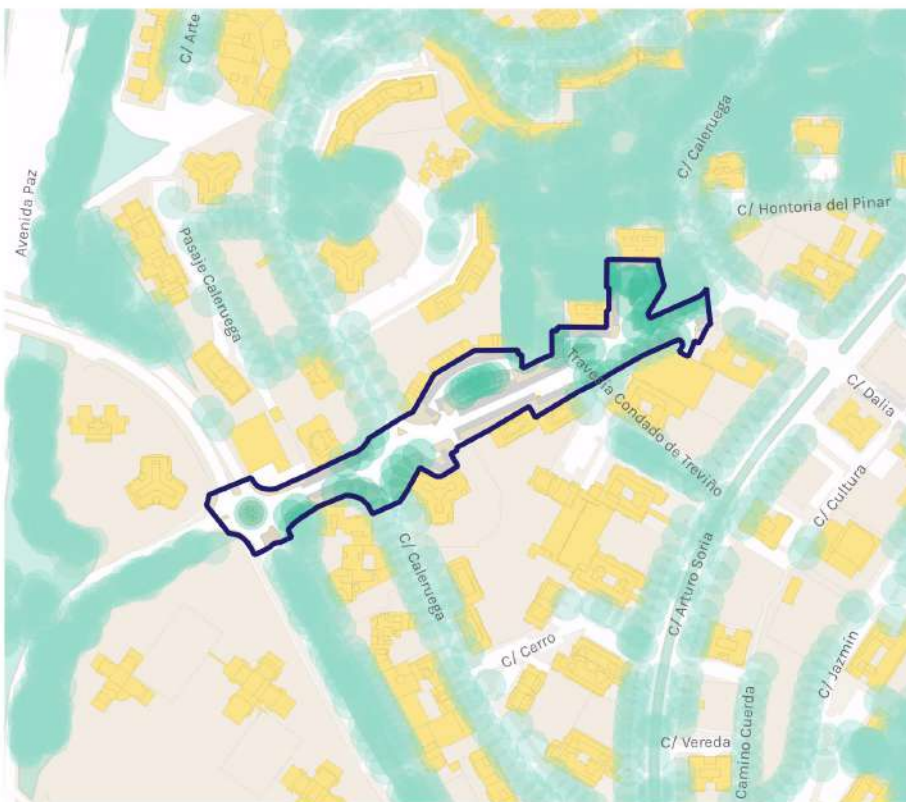
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-09 - ANILLO URBANO

10900005 CALLE DEL CONDADO DE TREVINO

Eje de conexión principal
Distrito de Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	9791.51
Aceras (m ²)	4305.1
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	4305.1
Accesibilidad medianas	SI
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	2193.32
Plazas de aparcamiento	154
Aparcamiento subterráneo	SI

MOBILIARIO URBANO

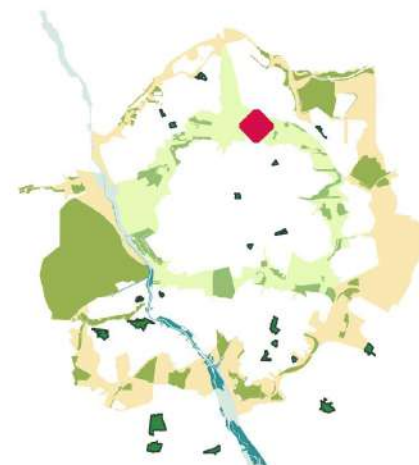
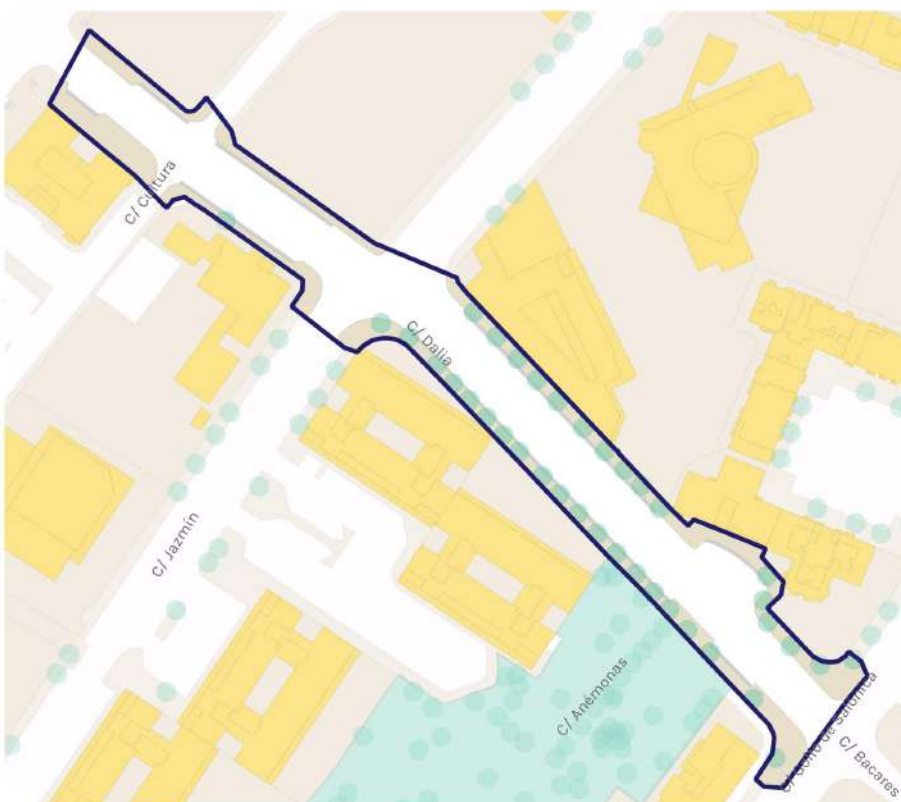
Farolas	30
Marquesinas	0
Quioscos	1
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de hormigón Muro de fábrica Muro de fábrica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	35
Especies más abundantes	<i>Pinus pinea</i> <i>Prunus cerasifera pisardii</i> <i>Liquidambar styraciflua</i>

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9 - Conexión de alcorques; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-09 - ANILLO URBANO

10900018 CALLE DE LA DALIA

Eje de conexión principal
Distrito de Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	3869.99
Aceras (m ²)	409.93
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	710.55
Plazas de aparcamiento	62
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

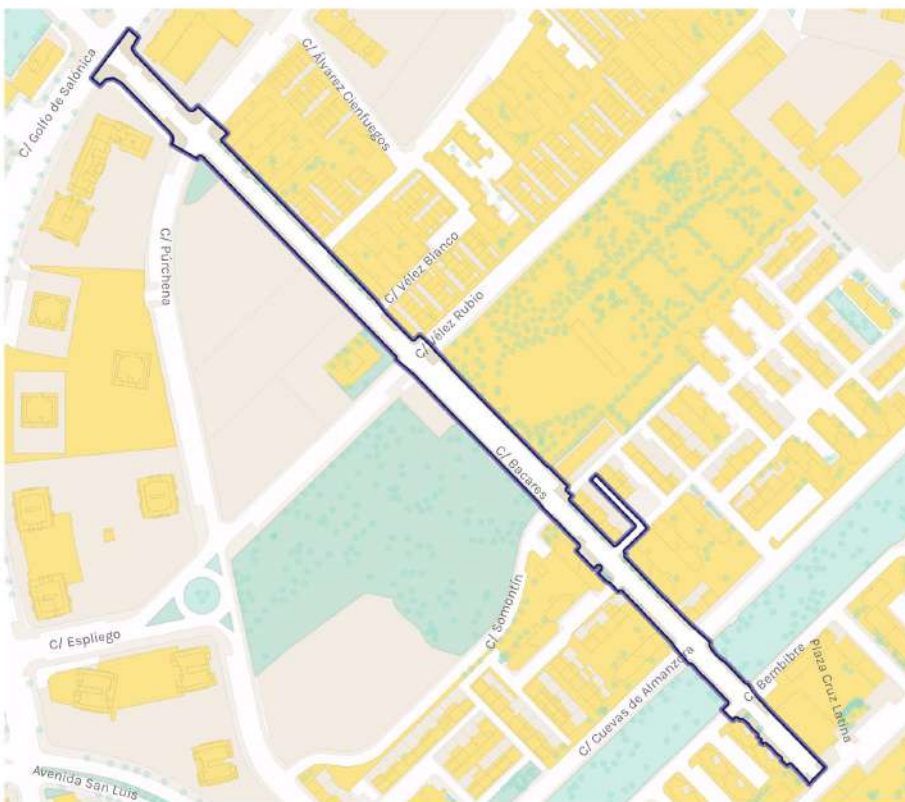
Farolas	15
Marquesinas	4
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de hormigón Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	36
Especies más abundantes	Platanus x hybrida Ulmus pumila

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9 - Conexión de alcorques; 10 - Implementación de jardines de lluvia;
15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-09 - ANILLO URBANO

10900026 CALLE DE BACARES

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	6380.36
Aceras (m ²)	945.86
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	1648.06
Plazas de aparcamiento	138
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

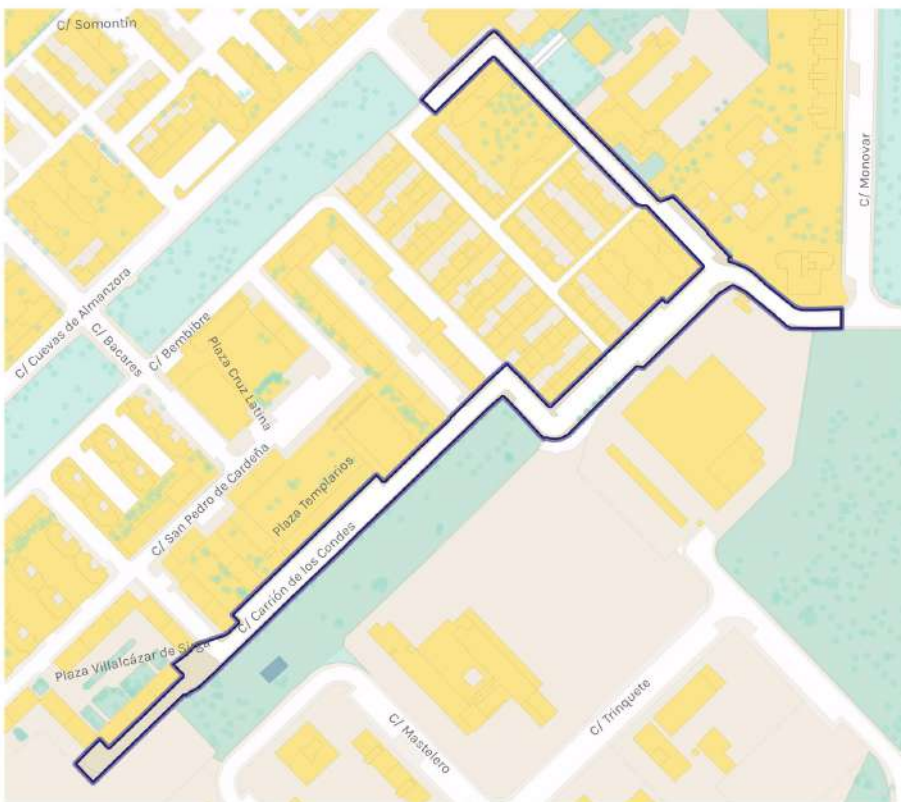
Farolas	46
Marquesinas	5
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	25
Especies más abundantes	Acer saccharinum Platanus x hybrida Acer negundo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 16.1 - Diseño e implantación de rincones urbanos para la biodiversidad; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-09 - ANILLO URBANO

10900027 CALLE DE CARRIÓN DE LOS CONDES

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	5704.89
Aceras (m ²)	2482.35
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	30
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de hormigón

EXISTENCIA DE ARBOLADO

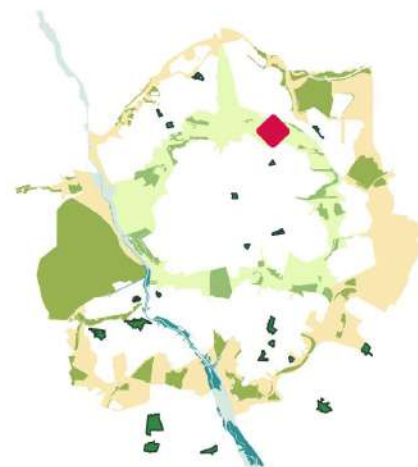
Número de árboles	6
Especies más abundantes	Populus alba bolleana

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	1578.19
Plazas de aparcamiento	120
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 9.6 - Fomento de especies trepadoras entre fachadas; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 16.1 - Diseño e implantación de rincones urbanos para la biodiversidad; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-09 - ANILLO URBANO

10900047 CALLE DE DOÑA GUIOMAR

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1265.55
Aceras (m ²)	515.97
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	6
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

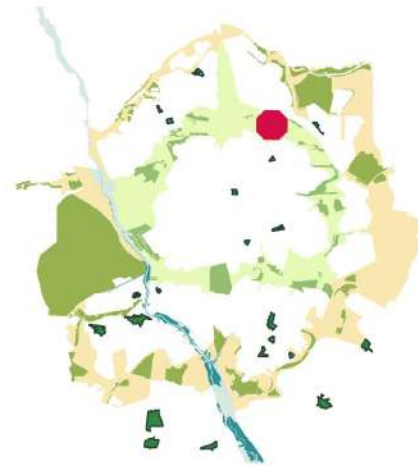
Número de árboles	11
Especies más abundantes	Acer negundo Koelreuteria paniculata

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	708.97
Plazas de aparcamiento	64
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-09 - ANILLO URBANO

10900092 CALLE DE MONÓVAR

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	8138.56
Aceras (m ²)	2882.78
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	21
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	3425.6
Plazas de aparcamiento	240
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-09 - ANILLO URBANO

10900104 TRAVESÍA DE MONÓVAR

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	832.3
Aceras (m ²)	304.43
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	4
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

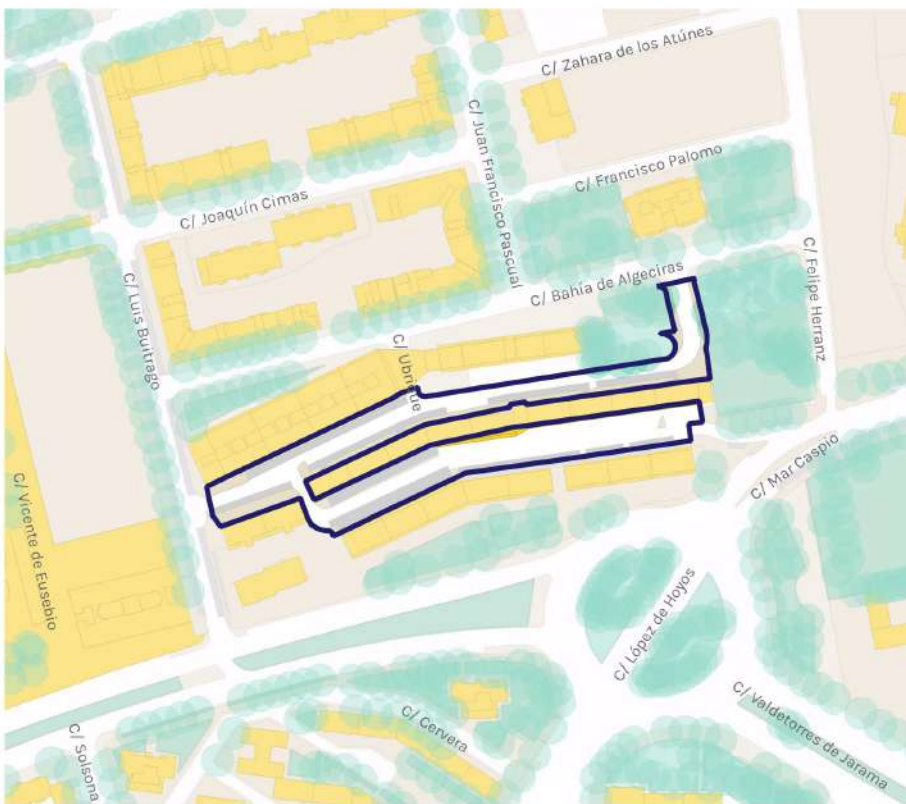
Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

10 - Implementación de jardines de lluvia



AU 1-09 - ANILLO URBANO

10900125 AVENIDA DE SAN LUIS

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	566.74
Aceras (m ²)	3044.32
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	651.31
Accesibilidad medianas	NO
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	0
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de hormigón Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

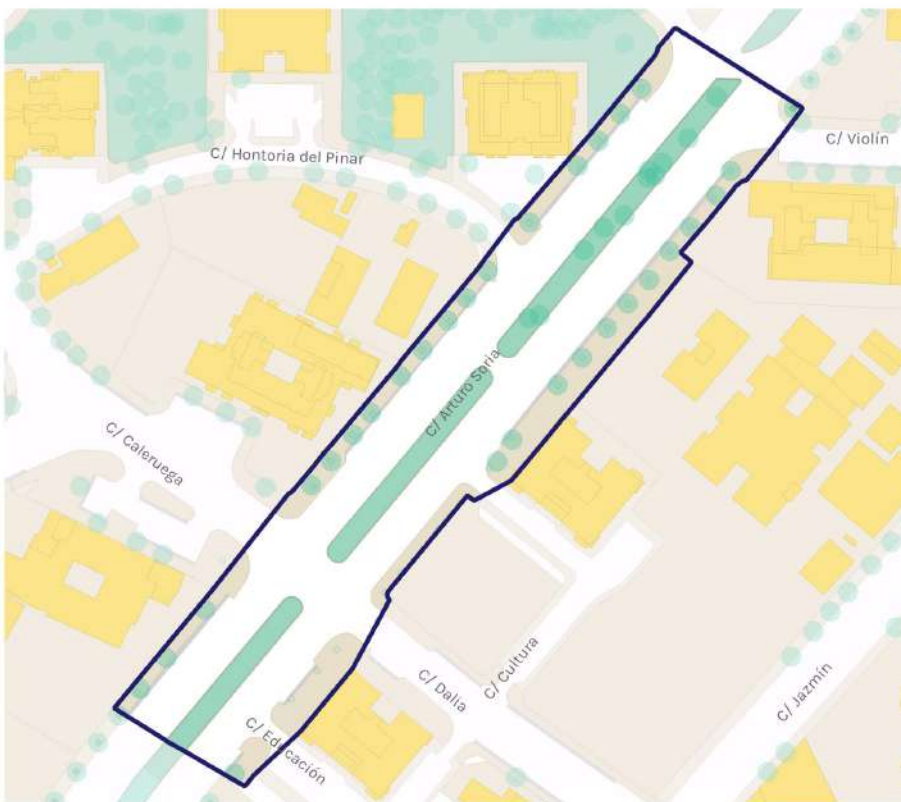
Número de árboles	0
Especies más abundantes	—

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	1359.04
Plazas de aparcamiento	106
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 9.6 - Fomento de especies trepadoras entre fachadas; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-09 - ANILLO URBANO

10900129 CALLE DE ARTURO SORIA

Eje de conexión principal
Distrito de Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	6619.05
Aceras (m ²)	985.28
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	587.16
Plazas de aparcamiento	53
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

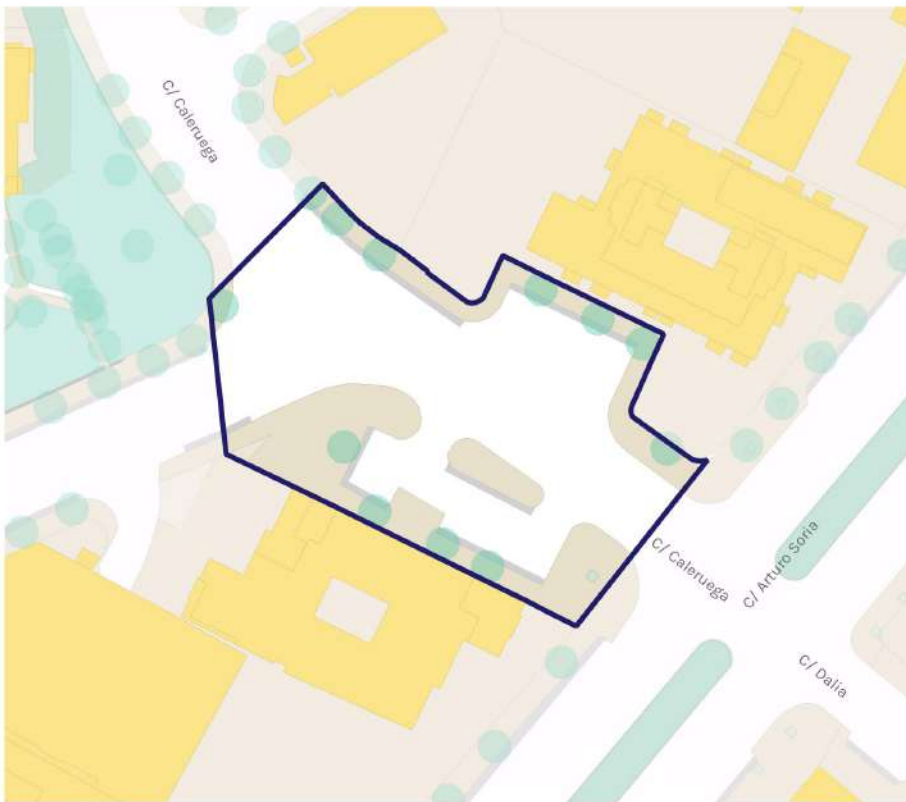
Farolas	52
Marquesinas	4
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	
Otros	
Muro de fábrica	
Muro de fábrica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	25
Especies más abundantes	Pinus pinea Marra o alcorque vacío

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9 - Conexión de alcorques; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-09 - ANILLO URBANO

10900130 CALLE DE CALERUEGA

Eje de conexión principal
Distrito de Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	2098.91
Aceras (m ²)	932.54
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	75.69
Accesibilidad medianas	NO
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	8
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0

Tipos de cerramientos

EXISTENCIA DE ARBOLADO

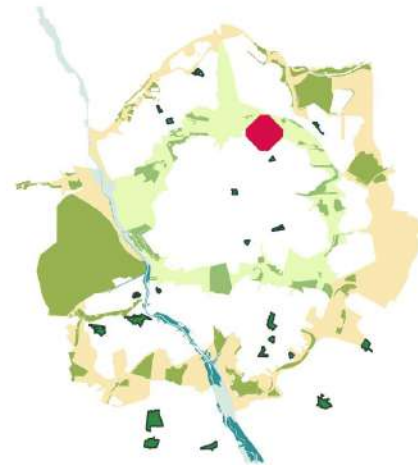
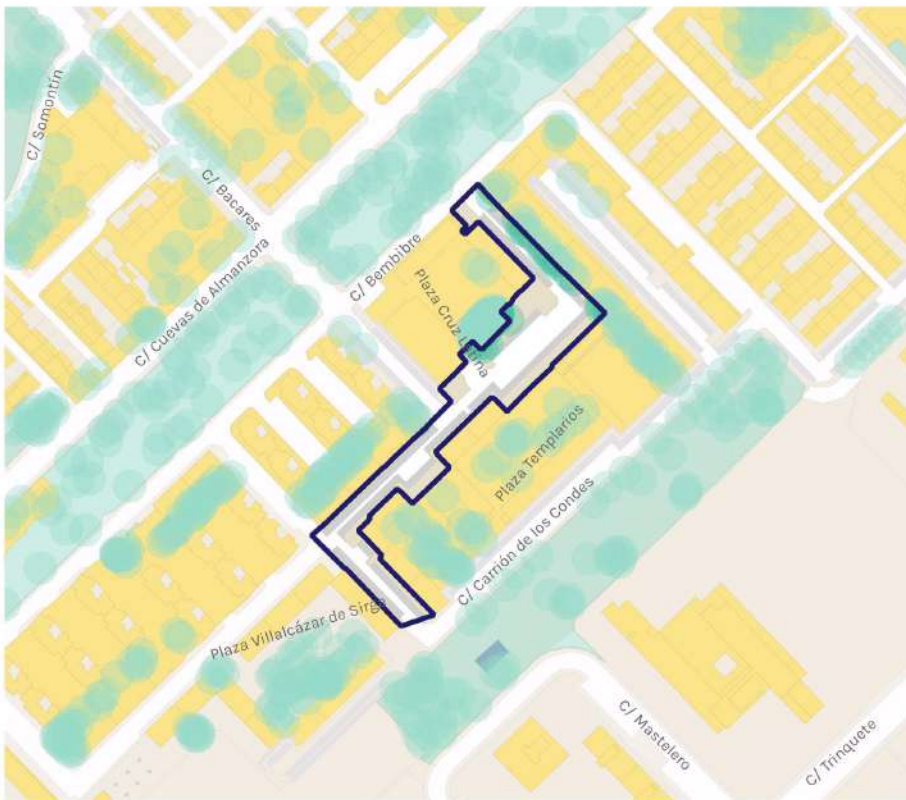
Número de árboles	12
Especies más abundantes	Ligustrum japonicum
	Acer pseudoplatanus
	Acer platanoides

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	411.13
Plazas de aparcamiento	30
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-09 - ANILLO URBANO

10900143 CALLE DE SAN PEDRO DE CARDEÑA

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	2337.37
Aceras (m ²)	222.14
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	8
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de fábrica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

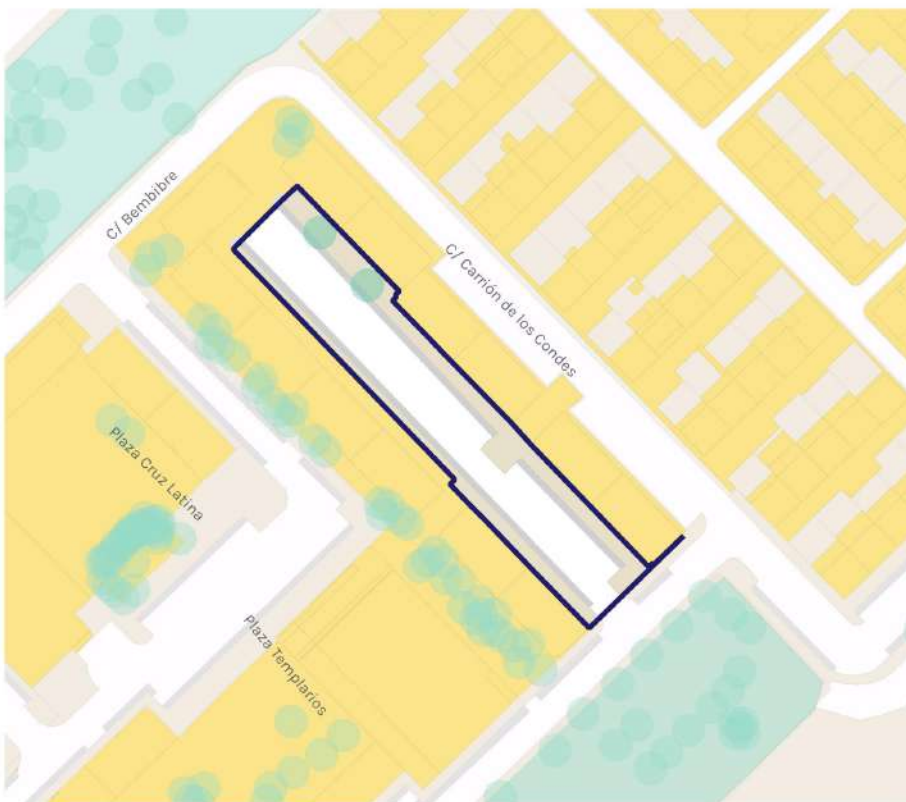
Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	508.9
Plazas de aparcamiento	34
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 9.6 - Fomento de especies trepadoras entre fachadas; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-09 - ANILLO URBANO

10900144 CALLE DE CARRÓN DE LOS CONDES

Eje de conexión principal
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1004.88
Aceras (m ²)	191.82
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	5
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	8
Especies más abundantes	Cupressus arizonica Populus alba bolleana Acacia sp

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	649.98
Plazas de aparcamiento	48
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9.5 - Apertura de alcorques en fachada; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-09 - ANILLO URBANO

10900016 CALLE DEL VIOLÍN

Eje de conexión secundario
Distrito de Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1862.14
Aceras (m ²)	1207.71
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	133.31
Accesibilidad medianas	NO
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	5
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	15
Especies más abundantes	Pinus pinea

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	207
Plazas de aparcamiento	14
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-09 - ANILLO URBANO

10900017 CALLE DEL QUEROL

Eje de conexión secundario
Distrito de Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	2460.81
Aceras (m ²)	1446
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	154.65
Accesibilidad medianas	NO
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	13
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0

Tipos de cerramientos

EXISTENCIA DE ARBOLADO

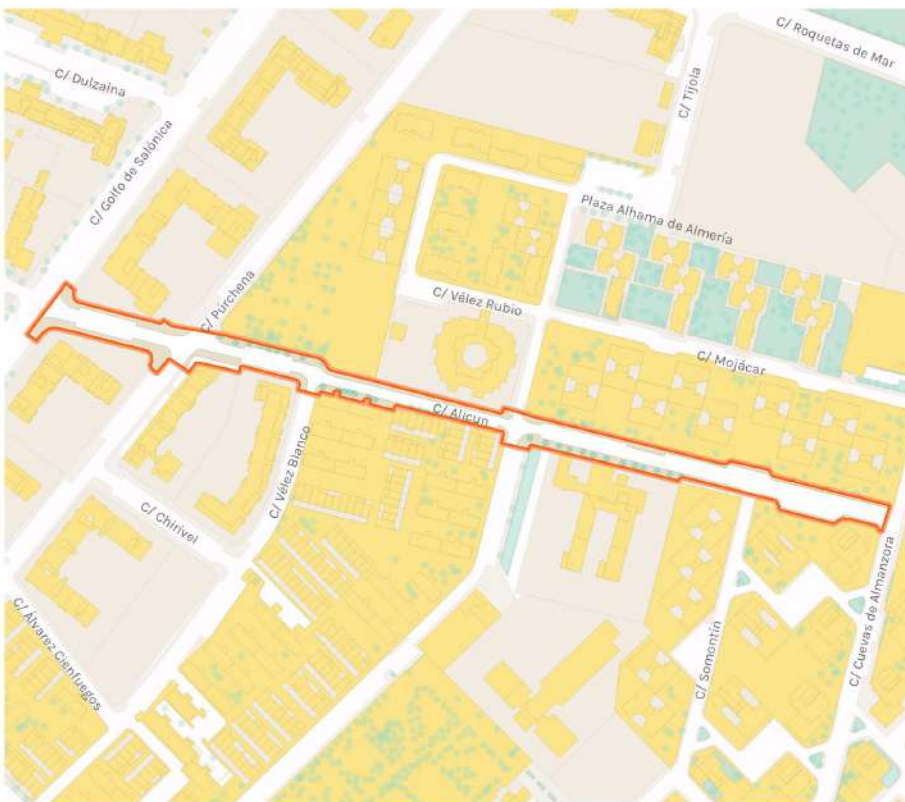
Número de árboles	29
Especies más abundantes	Platanus x hybrida
	Acer pseudoplatanus
	Marra o alcorque vacío

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	1015.76
Plazas de aparcamiento	72
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9 - Conexión de alcorques; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-09 - ANILLO URBANO

10900021 CALLE DE ALICÚN

Eje de conexión secundario
Distrito de Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	4470.08
Aceras (m ²)	3323.54
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	40
Marquesinas	1
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	37
Especies más abundantes	Pinus pinea

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	1293.28
Plazas de aparcamiento	111
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 8 - Creación de alcorques de gran tamaño; 9 - Conexión de alcorques; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 16.1 - Diseño e implantación de rincones urbanos para la biodiversidad; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-09 - ANILLO URBANO

10900131 CALLE DEL JAZMÍN

Eje de conexión secundario
Distrito de Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1373.1
Aceras (m ²)	263.84
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	4
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0

Tipos de cerramientos

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	7
Especies más abundantes	Acer pseudoplatanus
	Acer platanoides
	Marra o alcorque vacío

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	282.92
Plazas de aparcamiento	26
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-09 - ANILLO URBANO

**109017
PARCELA VACANTE**

Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	9940.9
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	Compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Otros
Longitud cerramiento (m)	45.7

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	
-------------------------	--

VEGETACION HERBACEA

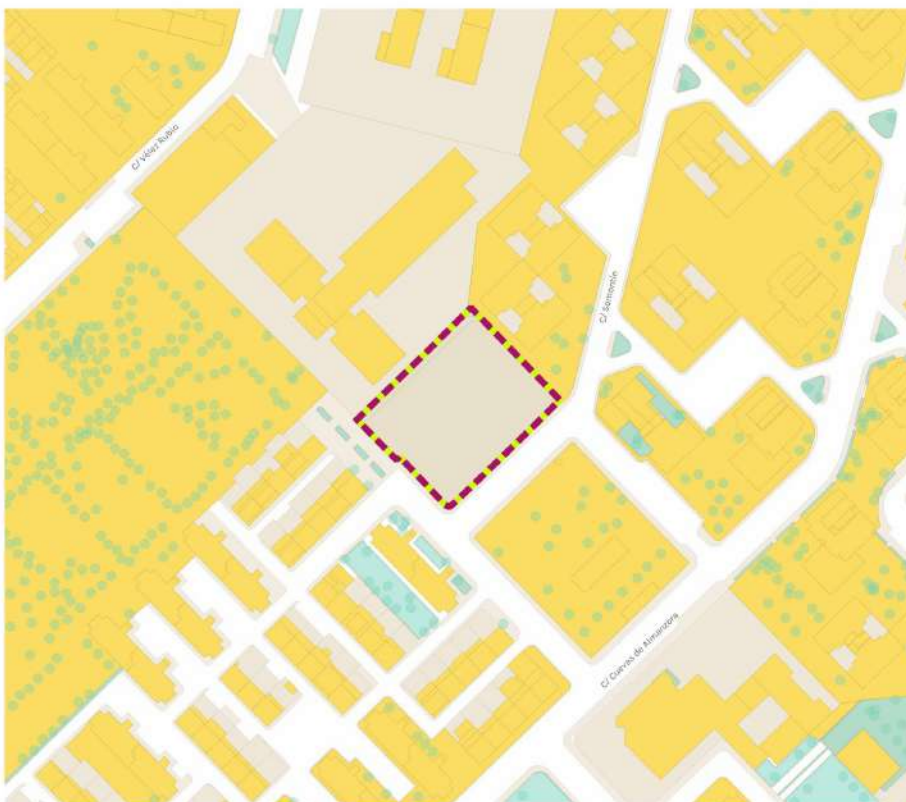
Superficie (%)	60
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	0
Estado de conservación	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural



AU 1-09 - ANILLO URBANO

109034
PARCELA VACANTE

Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	2074.3
Superficie pavimentada (m ²)	142.52
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	Compactado
Vertidos observados	Materiales
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	
Longitud cerramiento (m)	0

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

Superficie (%)	5
Variabilidad de especies	Baja

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	0
Estado de conservación	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 19.1 - Creación de huertas urbanas



AU 1-09 - ANILLO URBANO

**109039
PARCELA VACANTE**

Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	5794.2
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Valla metálica
Longitud cerramiento (m)	85.2

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	
-------------------------	--

VEGETACION HERBACEA

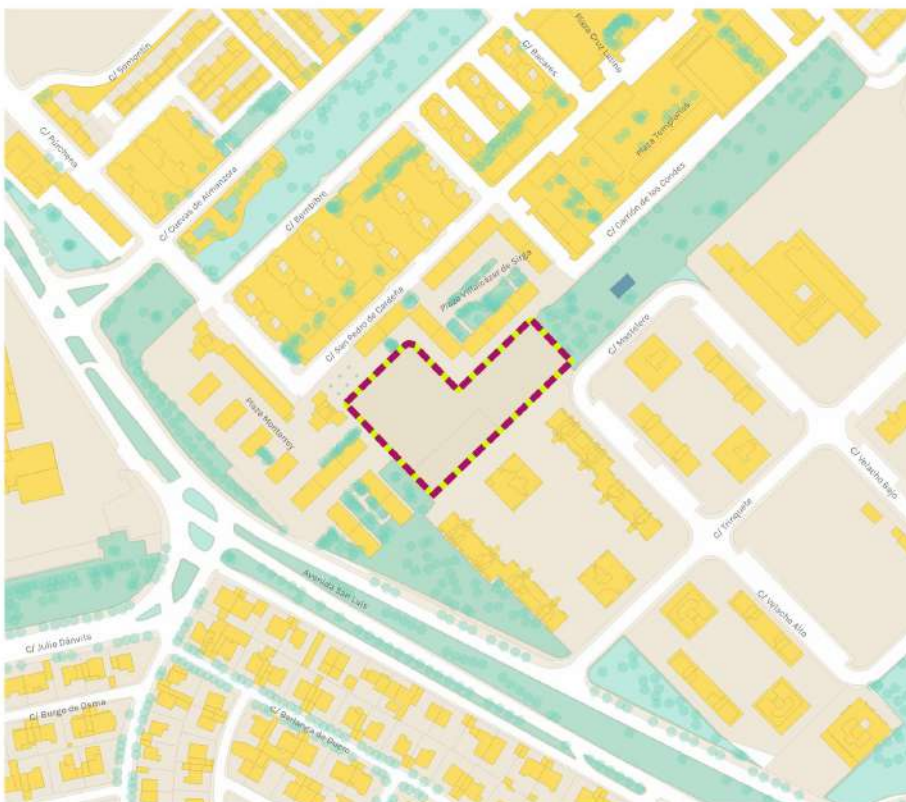
Superficie (%)	80
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	15
Estado de conservación	Bueno

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural



AU 1-09 - ANILLO URBANO

**109068
PARCELA VACANTE**

Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	4819.2
Superficie pavimentada (m ²)	788.88
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	Compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Muro de
Longitud cerramiento (m)	132.9

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

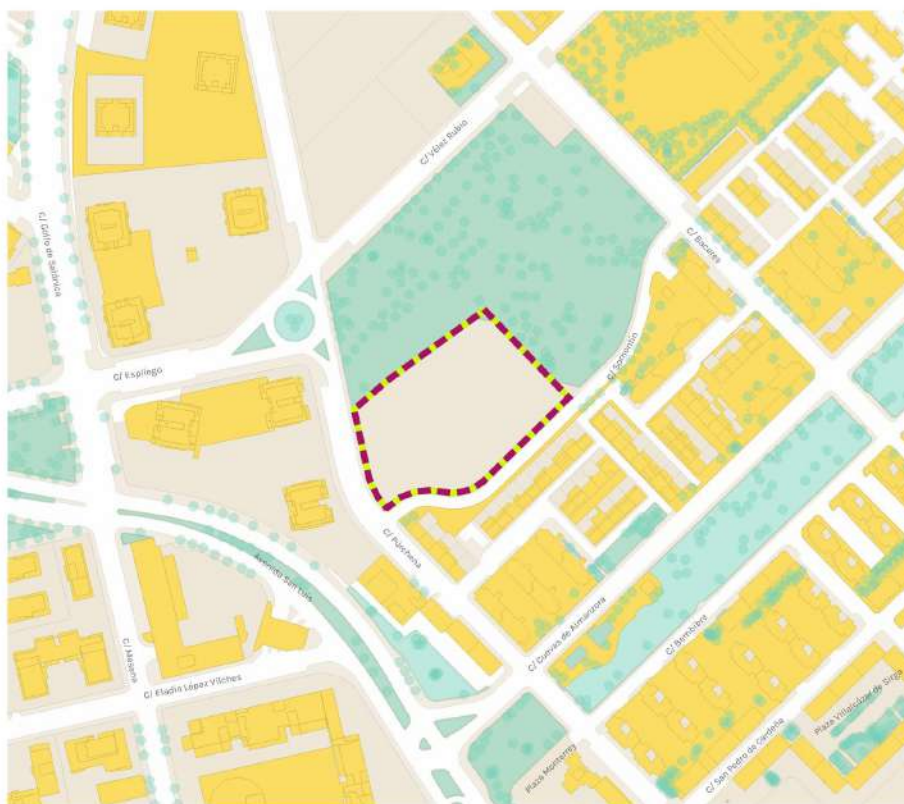
Superficie (%)	35
Variabilidad de especies	Media

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	5
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales



AU 1-09 - ANILLO URBANO

109263
PARCELA VACANTE

Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	6116.6
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	Compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Valla metálica
Longitud cerramiento (m)	310.3

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

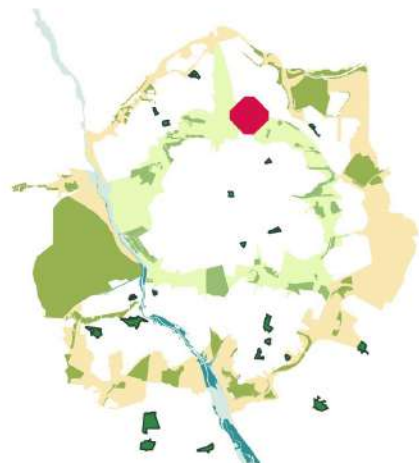
Superficie (%)	70
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	0
Estado de conservación	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural



AU 1-09 - ANILLO URBANO

109282 PARCELA VACANTE

Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	4108.4
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Otros
Longitud cerramiento (m)	48.8

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	Ulmus minor Pinus pinea Ulmus pumila
-------------------------	--

VEGETACION HERBACEA

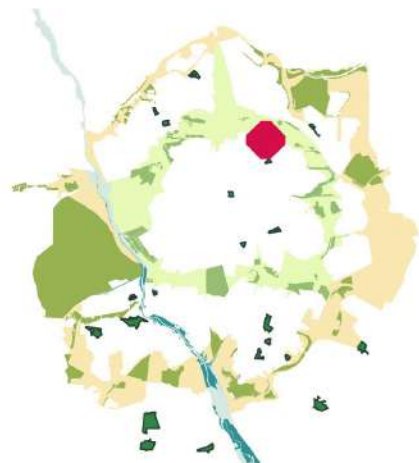
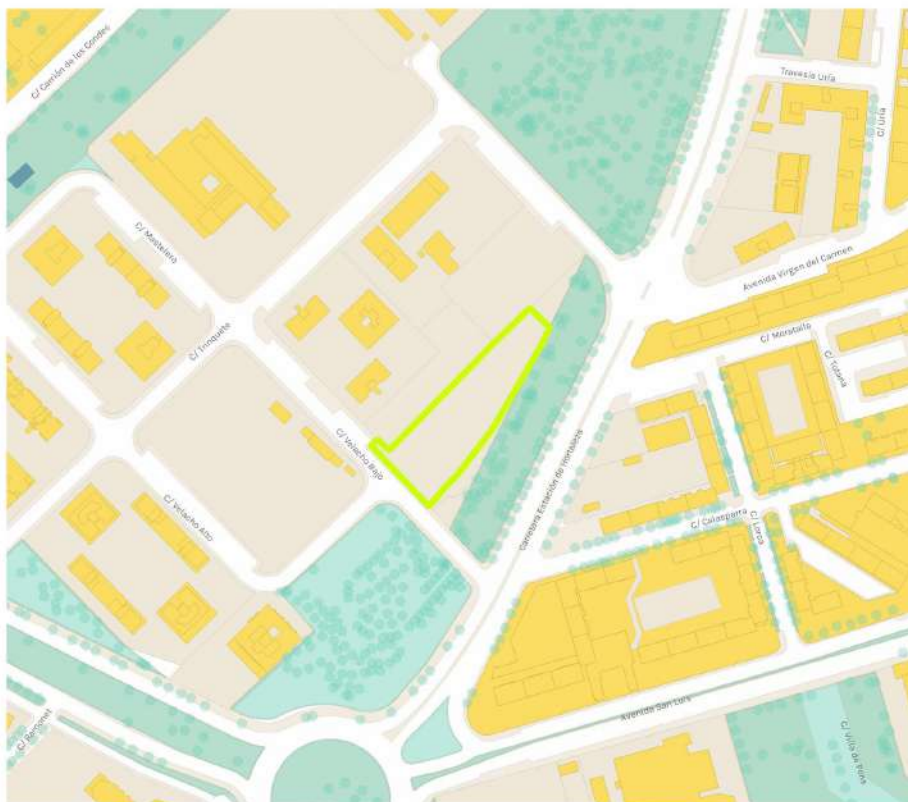
Superficie (%)	85
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	5
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural



AU 1.09 - ANILLO URBANO

109346

Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	2935.5
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	Compactado
Vertidos observados	Materiales de
Superficie vertidos (m ²)	50
Cerramiento de la parcela	Otros
Longitud cerramiento (m)	109.3

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

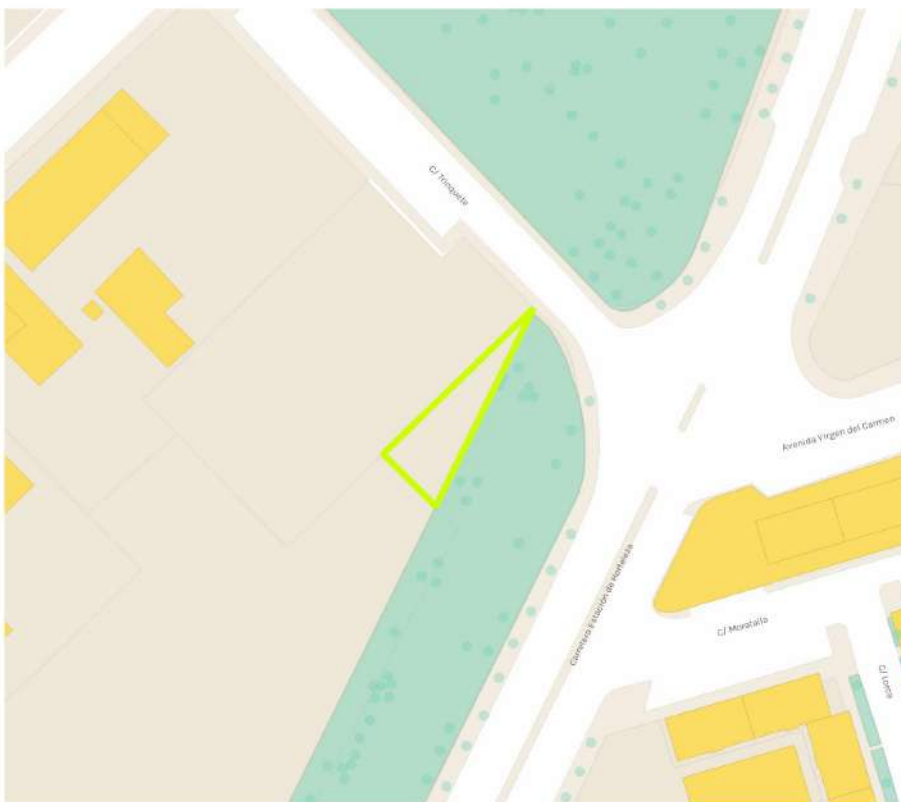
Superficie (%)	10
Variabilidad de especies	Baja

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	0
Estado de conservación	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.4 - Creación de áreas experimentales



AU 1.09 - ANILLO URBANO

109354

Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	279.8
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	No
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Otros
Longitud cerramiento (m)	39.7

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

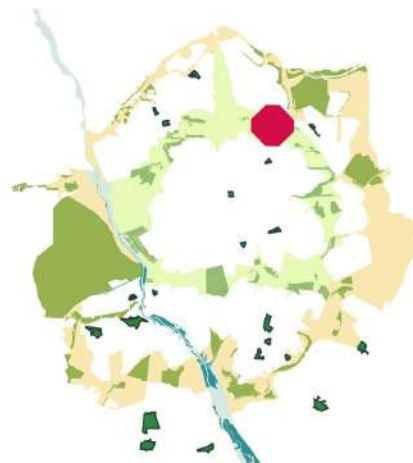
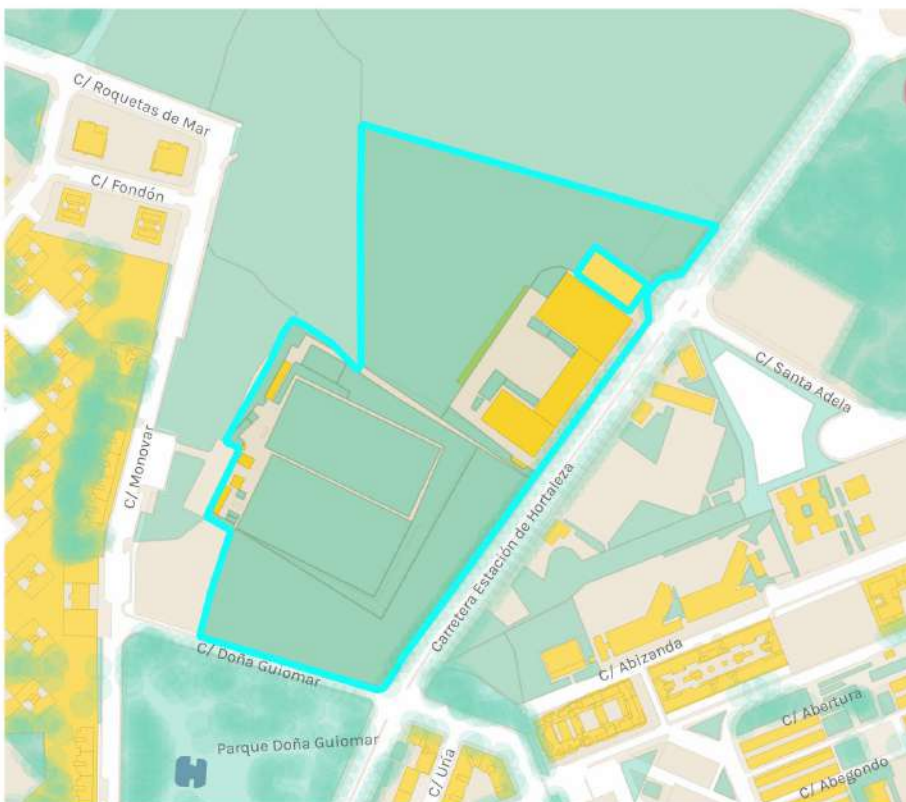
Superficie (%)	90
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	0
Estado de conservación	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-09 - ANILLO URBANO

109022 POLIDEPORTIVO HORTALEZA

Equipamiento deportivo
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	7419.1
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	55366.4
Superficie sin uso (m ²)	30720
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	4642.7
Cubierta plana (m ²)	205

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	2800
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería	
Valla metálica	
Muro de fábrica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	1
Especies más abundantes	<i>Celtis australis</i>

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-09 - ANILLO URBANO

109023 DEPORTIVO

Equipamiento deportivo
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1264
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	391.8
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	0
Cubierta plana (m ²)	0

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	0
Ventanas en fachadas vistas	
Balcones en fachadas vistas	

TIPOS DE CERRAMIENTOS

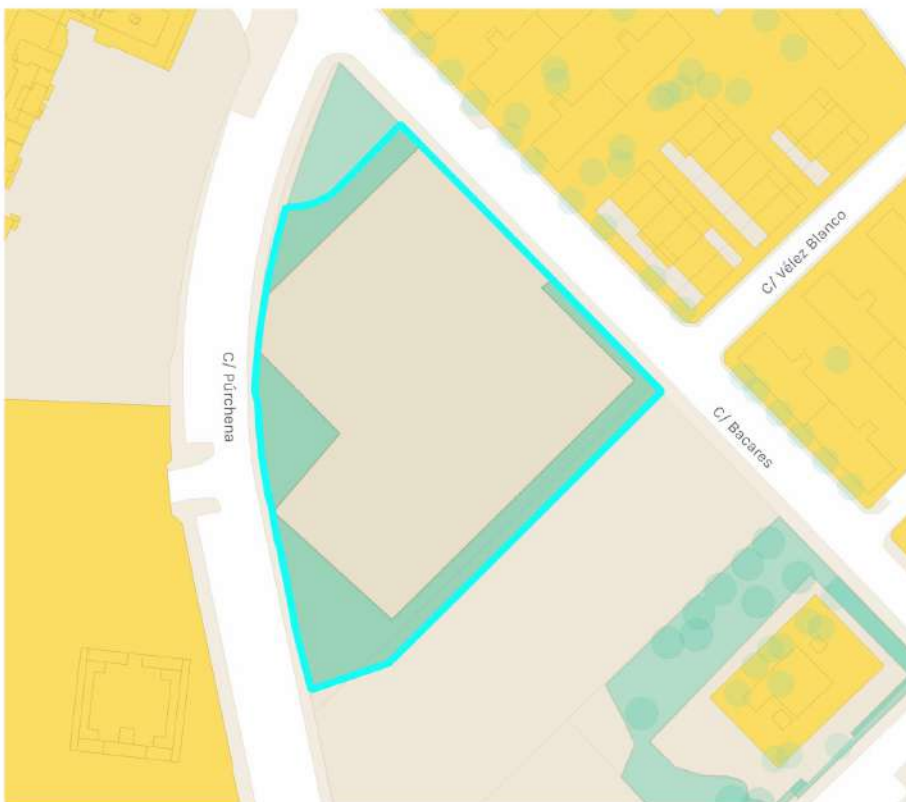
Cerrajería	
Muro de fábrica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas



AU 1-09 - ANILLO URBANO

109035 SKATE PARK MANOTERAS

Equipamiento deportivo
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	3252.4
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1179.6
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	0
Cubierta plana (m ²)	0

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	0
Ventanas en fachadas vistas	
Balcones en fachadas vistas	

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas



AU 1-09 - ANILLO URBANO

109020 C.P. JOAQUIN TURINA

Equipamiento educativo
Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	6012.9
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	742.4
Superficie sin uso (m ²)	336
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	2153.2
Cubierta plana (m ²)	138.4

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	2187
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-09 - ANILLO URBANO

109026 CENTRO MUSICAL JOAQUÍN TURINA

Equipamiento educativo
Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	793.2
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1089.3
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	575
Cubierta plana (m ²)	404.2

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	720
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería	
Muro de hormigón	

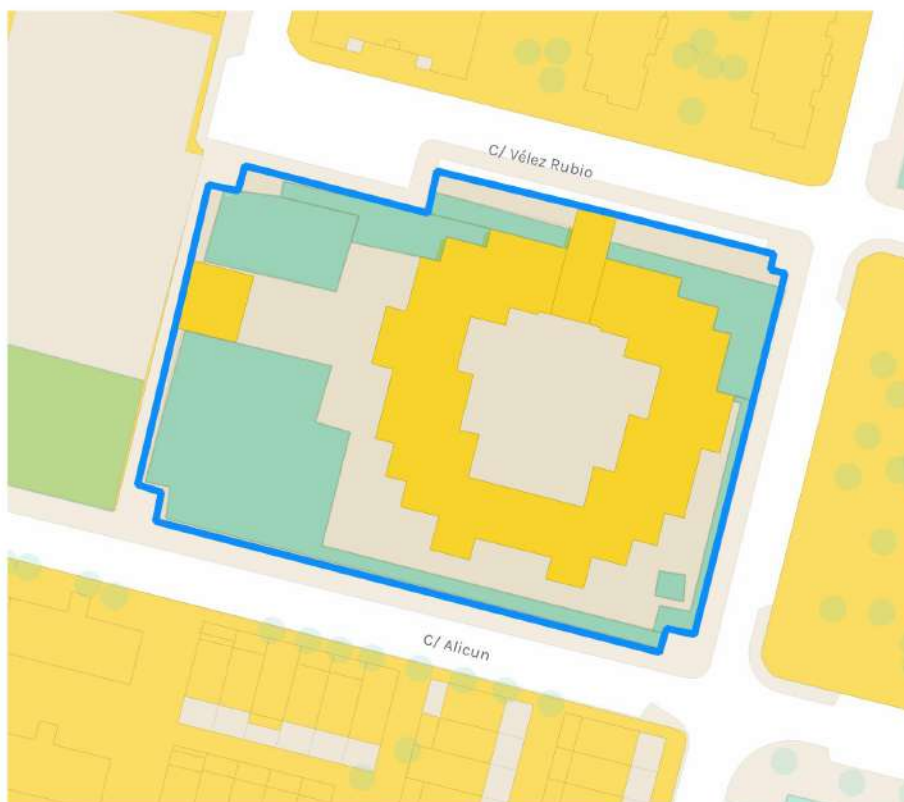
EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
-------------------	---

Especies más abundantes	
-------------------------	--

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-09 - ANILLO URBANO

109028 ESCUELA INFANTIL EL CARMEN

Equipamiento educativo
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1386.7
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1122
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1139.3
Cubierta plana (m ²)	1139.3

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	750
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

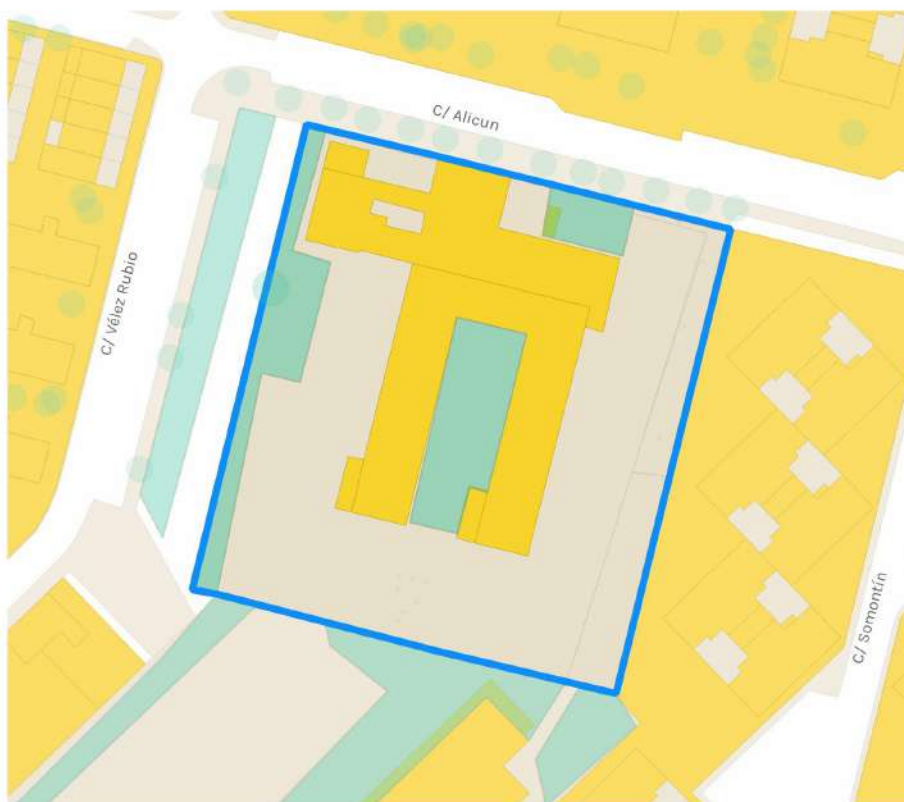
Muro de fábrica	
Cerrajería	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-09 - ANILLO URBANO

109029
C.P. MENDEZ NUÑEZ

Equipamiento educativo
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	3383.9
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	889.9
Superficie sin uso (m ²)	176
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1577.8
Cubierta plana (m ²)	1577.8

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1530
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

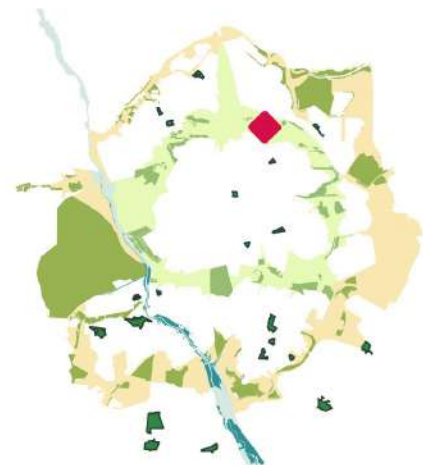
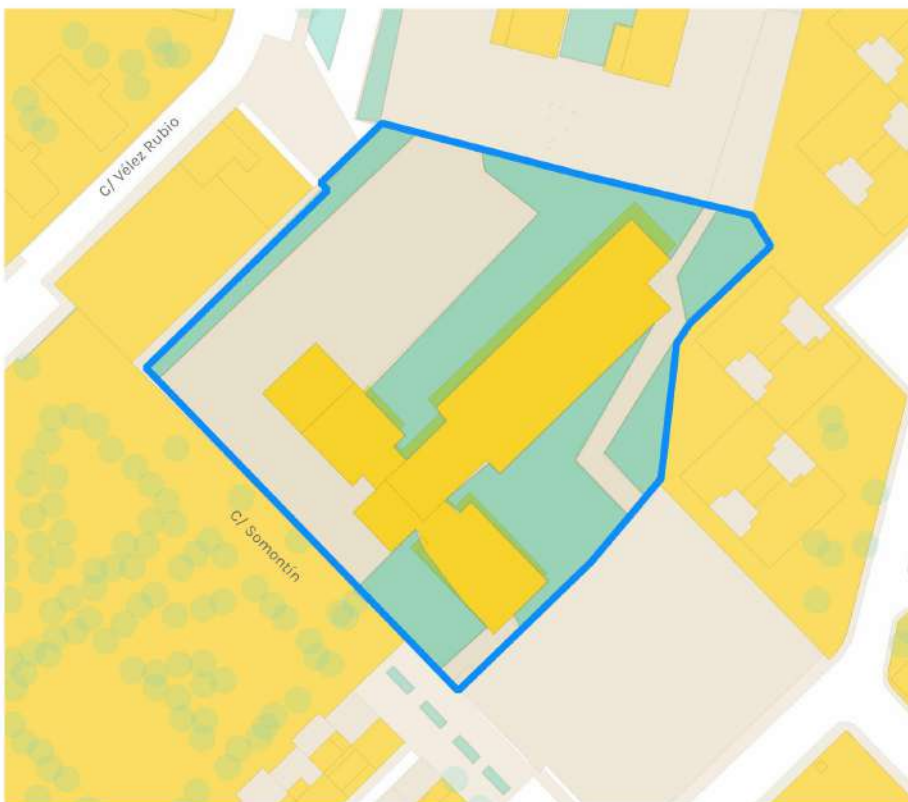
Cerrajería	
Muro de fábrica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	1
Especies más abundantes	<i>Pinus halepensis</i>

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-09 - ANILLO URBANO

109033
I.N.B. ARTURO SORIA

Equipamiento educativo
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	2139.8
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	2306.2
Superficie sin uso (m ²)	500
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1618.1
Cubierta plana (m ²)	503.4

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1800
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Muro de fábrica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-09 - ANILLO URBANO

109281 ESCUELA INFANTIL ROCÍO JURADO

Equipamiento educativo
Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1478.9
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	278.4
Plazas de aparcamiento	19

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	481
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1060.8
Cubierta plana (m ²)	0

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	710
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

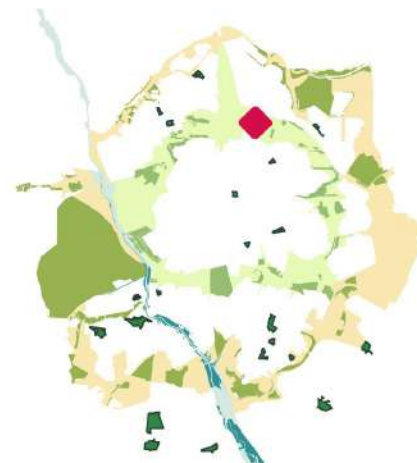
Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	2
Especies más abundantes	Cedrus atlantica
	Cedrus deodara

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-09 - ANILLO URBANO

109021 CENTRO INTEGRADO MUNICIPAL JAZMÍN

Equipamiento socio-sanitario
Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1341
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	2216.1
Superficie sin uso (m ²)	610
Tipología predominante	Pradera con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1174
Cubierta plana (m ²)	1174

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1370
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería	
Valla metálica	
Muro de fábrica	

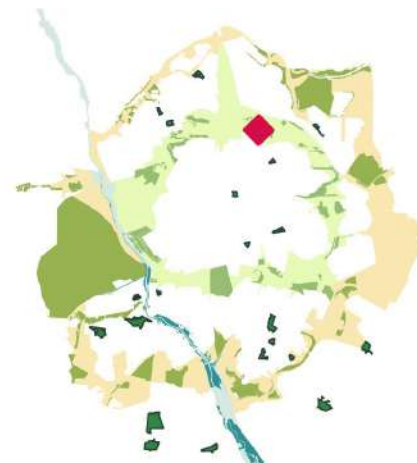
EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
-------------------	---

Especies más abundantes	
-------------------------	--

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-09 - ANILLO URBANO

109038 CENTRO DE DÍA QUEROL

Equipamiento socio-sanitario
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	515
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1005
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Pradera con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	491.7
Cubierta plana (m ²)	491.7

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	2700
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

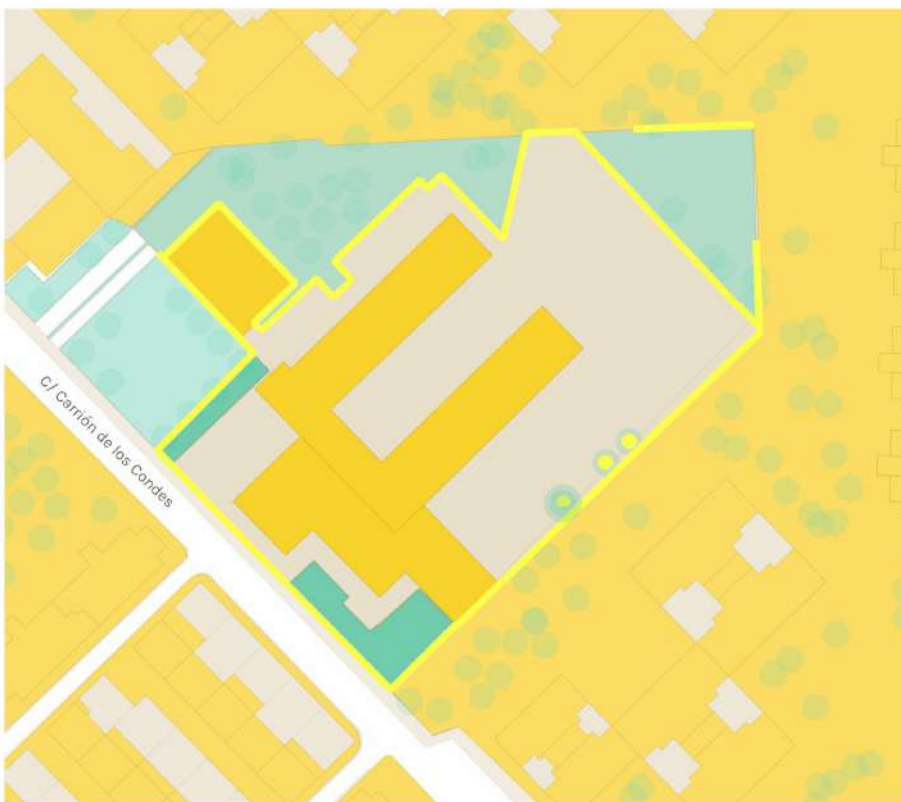
Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	12
Especies más abundantes	Aesculus hippocastanum Eriobotrya japonica Acer platanoides

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-09 - ANILLO URBANO

109040 CENTRO DE MAYORES SAN BENITO

Equipamiento socio-sanitario
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	2617.3
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	273.7
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1562.4
Cubierta plana (m ²)	1345.9

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1100
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería	
Muro de fábrica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
-------------------	---

Especies más abundantes	
-------------------------	--

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-09 - ANILLO URBANO

109280 CENTRO DE DÍA CARMEN LAFORET

Equipamiento socio-sanitario
Ciudad Lineal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1523.6
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	592.5
Plazas de aparcamiento	40

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	530
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1280.2
Cubierta plana (m ²)	1280.2

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1100
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

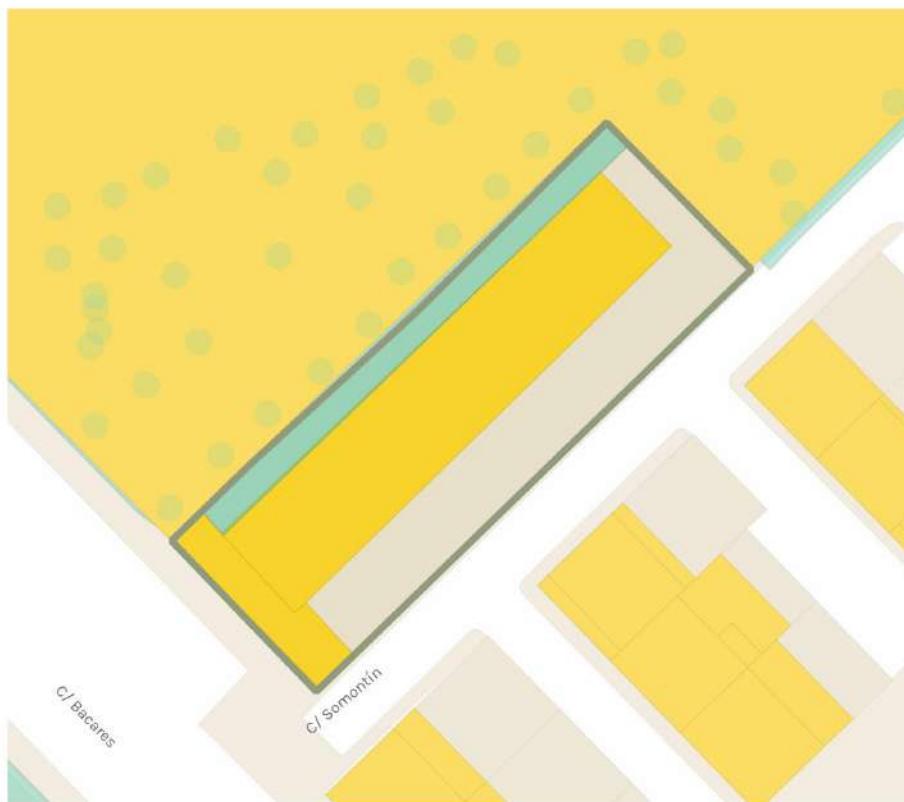
Muro de fábrica
Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-09 - ANILLO URBANO

109042 PARQUE LIMPIEZAS BACARES

Equipamiento otros
Hortaleza

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	203.1
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	84.3
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	298.8
Cubierta plana (m ²)	298.8

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	220
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Muro de fábrica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia

ÁREA DE CONEXIÓN AU 1-10

Zonas verdes de apoyo

AU 1-10. 1100022. AVDA. MONFORTE DE LEMOS I	1007
AU 1-10. 1100030. Z.A. C/ CHANTADA - C/ RIBADAVIA	1008
AU 1-10. 1100045. GINZO DE LIMIA	1009
AU 1-10. 1100046. FINISTERRE	1010
AU 1-10. 1100051. P.AR. ALCAZABA	1011
AU 1-10. 1100059. SINESIO DELGADO	1012
AU 1-10. 1100069. POLIDEPORTIVO Bº DEL PILAR	1013
AU 1-10. 1100078. TALUD NAVALPERAL	1014
AU 1-10. 1100132. AVDA. ASTURIAS - PERGOLAS	1015
AU 1-10. 1100135. PARQUE VILLAMIL	1016
AU 1-10. 1100136. SINESIO DELGADO	1017
AU 1-10. 1100279. SAN RESTITUTO II	1018
AU 1-10. 1100287. LTRL SINESIO DELGADO	1019
AU 1-10. 1100288. PARQUE BLAS DE OTERO	1020
AU 1-10. 1100289. ARTAJONA - SINESIO DELGADO	1021
AU 1-10. 1100290. Parque Luisa Carnés	1022
AU 1-10. 1100292. BERGANTÍNOS	1023
AU 1-10. 1100295. LAS ISLAS	1024
AU 1-10. 1100296. COL. VALDEZARZA	1025
AU 1-10. 1100299. ZONA TERRIZA ALEXANCO	1026
AU 1-10. 1100303. OFELIA NIETO	1027
AU 1-10. 1100304. MED. CALLE VILLAAMIL	1028
AU 1-10. 1100306. VALLE DE CARDOS	1029
AU 1-10. 1100307. VALDEMOSA	1030
AU 1-10. 1100308. PZAS. COLONIAS PALOMA Y VALDEZARZA	1031
AU 1-10. 1100314. TALUD DE AGUILAFUENTE	1032
AU 1-10. 1100316. Z.A. C/ CERRO BELMONTE	1033
AU 1-10. 1100317. CALLE LONG	1034
AU 1-10. 1100318. CONJUNTO URBANISTICO "DEHESA DE LA VILLA"	1035
AU 1-10. 1100322. ZF DE EMERANCIANA ZURILLA	1036
AU 1-10. 1100615. COL. SANCHEZ PRECIADOS - ARBOLADO	1037
AU 1-10. 1100670. POL. 10 V.V. VERTEDERO	1038
AU 1-10. 1100740. INTERBLOCKE - SAN NICOLÁS - DEHESA DE LA VILLA	1039
AU 1-10. 1100911. INTERBLOCKE - VALDEZARZA	1040
AU 1-10. 2080053. PARQUE DE LA PAZ-MONFORTE DE LEMOS	1041

Ejes de conexión

Principales

AU 1-10. 11000024. CALLE DE ANTONIO MACHADO	1042
AU 1-10. 11000064. CALLE DE LAS ISLAS BISAGOS	1043
AU 1-10. 11000073. CALLE DE SINESIO DELGADO	1044
AU 1-10. 11000145. CALLE DEL VALLE DE BERGANTÍNOS	1045
AU 1-10. 11000127. AVENIDA DE MONFORTE DE LEMOS	1046

Secundarios

AU 1-10. 11000009. CALLE DE FINISTERRE	1047
AU 1-10. 11000066. CALLE DE MELCHOR FERNÁNDEZ ALMAGRO	1048
AU 1-10. 11000074. AVENIDA DE BETANZOS	1049

Parcelas y solares

Parcela vacante pública

AU 1-10. 110044. PARCELA VACANTE	1050
AU 1-10. 110053. DEPORTIVO VACANTE	1051
AU 1-10. 110073. PARCELA VACANTE	1052
AU 1-10. 110091. PARCELA VACANTE	1053

Parcela privada no construida

AU 1.10. 110310.	1054
AU 1.10. 110311.	1055
AU 1.10. 110312.	1056
AU 1.10. 110336.	1057
AU 1.10. 110344.	1058

Dotaciones

Cultural

AU 1-10. 110055. CENTRO CULTURAL JULIO CORTAZAR	1059
AU 1-10. 110079. CENTRO CULTURAL JUAN GRIS	1060

Deportivo

AU 1-10. 110025. POLIDEPORTIVO BARRIO DEL PILAR	1061
AU 1-10. 110059. PABELLON POLIDEPORTIVO CIUDAD DE LOS POETAS	1062
AU 1-10. 110072. CAMPOS DE DEPORTE VEREDA DE GANAPANES	1063
AU 1-10. 110089. POLIDEPORTIVO MUNICIPAL FERNANDO MARTÍN	1064
AU 1-10. 110092. PISTA MINI BASQUET EN SANCHEZ PRECIADOS	1065
AU 1-10. 110283. PISTAS DEPORTIVAS ANTONIO MACHADO	1066

Educativo

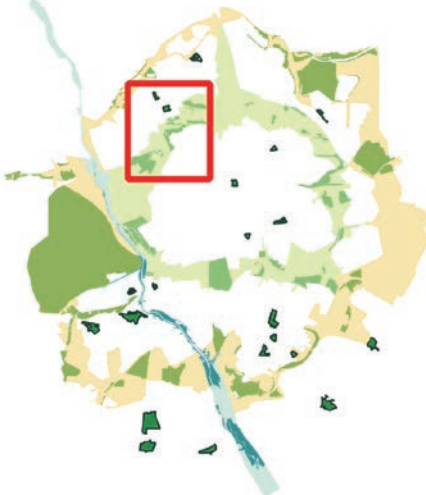
AU 1-10. 110018. I.E.S. PRINCIPE FELIPE	1067
AU 1-10. 110019. C.P. PRINCIPE FELIPE	1068
AU 1-10. 110031. C.P. CAMILO JOSE CELA	1069
AU 1-10. 110041. C.P. BREOGAN	1070
AU 1-10. 110043. C.P. JORGE GUILLEN	1071
AU 1-10. 110046. I.E.S GREGORIO MARAÑON	1072
AU 1-10. 110050. I.E.S. CIUDAD DE LOS POETAS	1073
AU 1-10. 110065. C.P. FELIPE II	1074
AU 1-10. 110066. CENTRO DE FORMACIÓN DE PERSONAS ADULTAS NORTE JOVE	1075
AU 1-10. 110075. C.P. EUGENIO MARIA HOSTOS	1076
AU 1-10. 110078. C.P. ESCUELAS BOSQUE	1077
AU 1-10. 110085. C.P. DANIEL VAZQUEZ DIAZ	1078
AU 1-10. 110087. I.F.P. VIRGEN DE LA PALOMA	1079

Social, Sociocultural o Sociosanitario

AU 1-10. 110054. CENTRO SERVICIOS SOCIALES	1080
AU 1-10. 110058. CENTRO INTEGRADO CIUDAD DE LOS POETA	1081
AU 1-10. 110090. CENTRO DIA Y SOCIAL POLIVALENTE SAN NICOLAS	1082

Otros

AU 1-10. 110024. INSTALACIONES CYII CANAL BAJO	1083
AU 1-10. 110037. INSTALACIONES CYII CANAL BAJO	1084
AU 1-10. 110051. EQUIPAMIENTO MUNICIPAL	1085



Área de conexión AU 1-10

Zonas Verdes Red de Biodiversidad



Ejes de conexión

- Principales
- Secundarios

Áreas de apoyo a la Red de Biodiversidad

Zonas verdes | gestión pública



Parcelas y solares

- Parcela vacante pública según PGOUE
- Parcela privada no construida

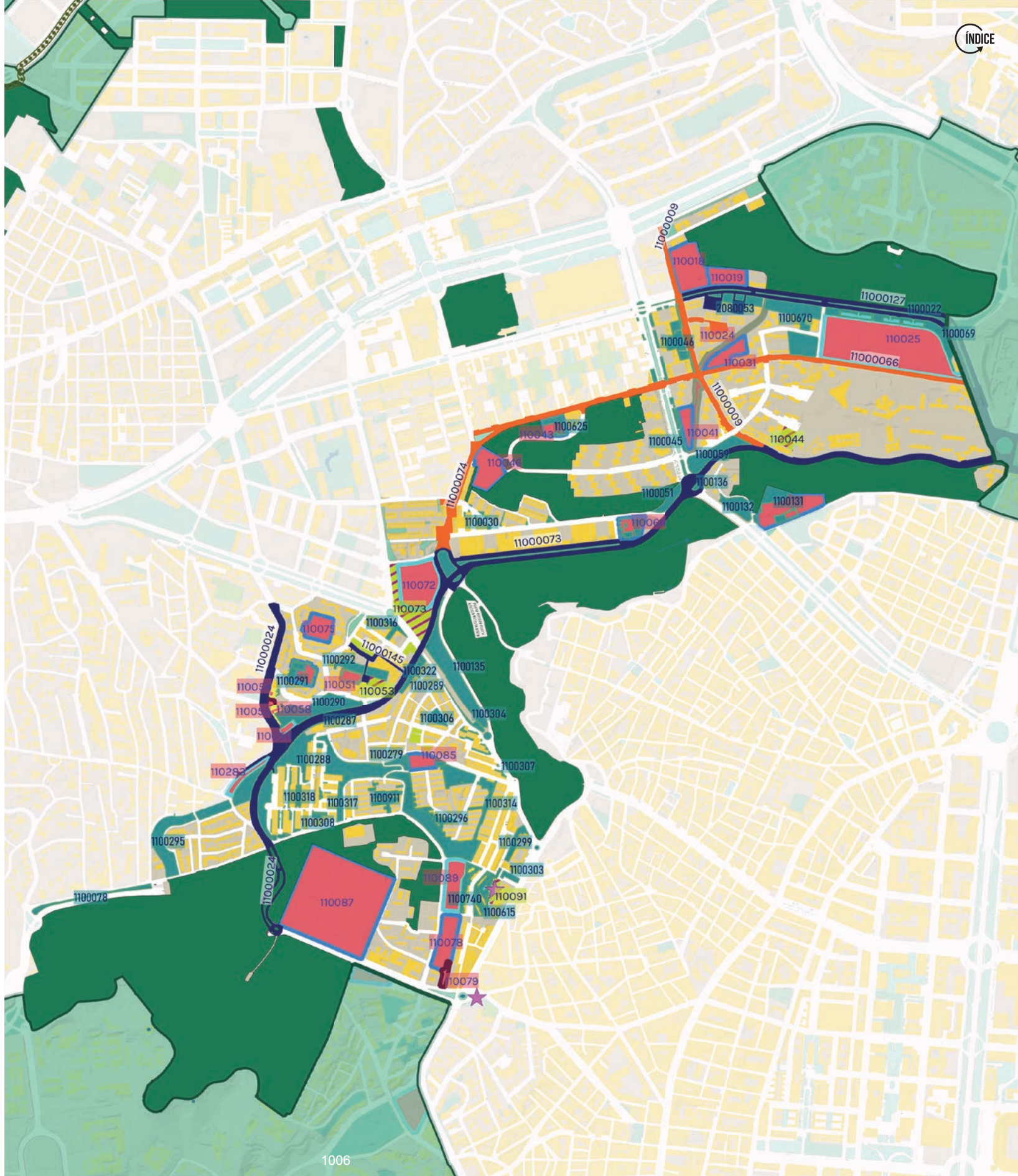
Dotaciones

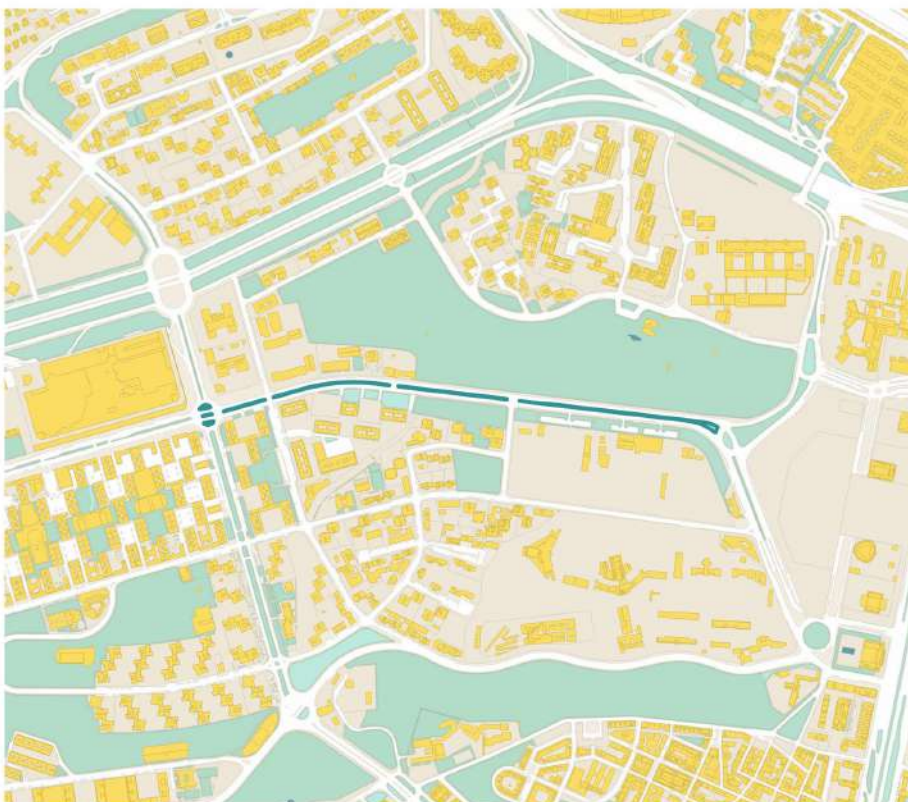
- Administrativo
- Cultural
- Deportivo
- Educativo
- Social, Sociocultural o Sociosanitario
- Otros (Mercados, ...)
- ★ Huertas

Infraestructuras

- Nudos de infraestructuras viales
- Otras

Áreas Especiales de Actuación (AEA)





AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100022
AVDA. MONFORTE DE LEMOS I

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2410.61
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	80
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	336
Especies adecuadas	1
Madurez	23

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	871.04
Superficie arbustos (m ²)	1285.86
Arbustos unitarios	140
Especies adecuadas	0
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	2908.39
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

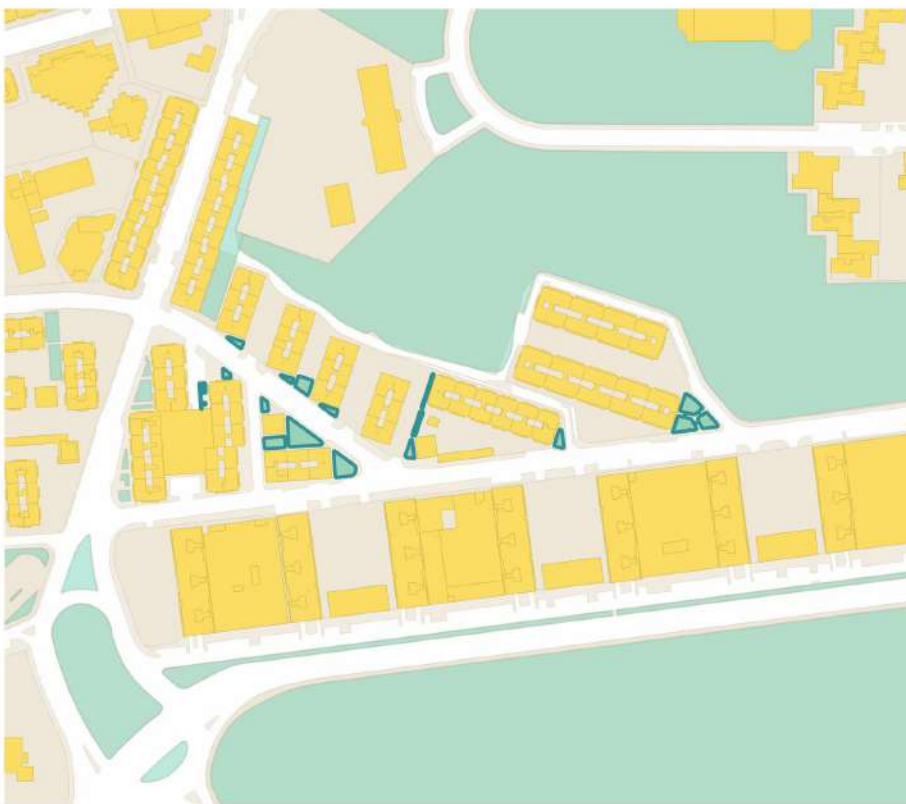
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100030
Z.A. C/ CHANTADA - C/ RIBADAVIA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1080.19
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	213
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	1
Madurez	12

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	52.27
Superficie arbustos (m ²)	269.88
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	265.47
Uso del cesped	1
Superficie pradera natural (m ²)	41.63
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

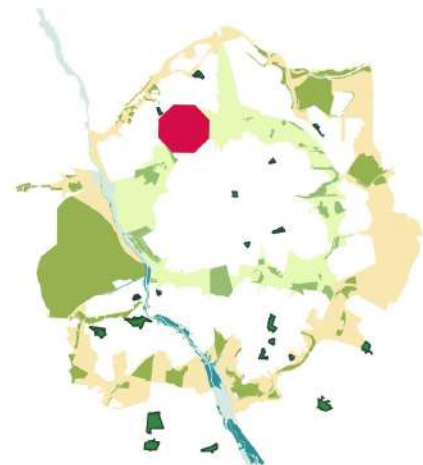
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100045 GINZO DE LIMIA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	4222.11
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	122
Especies adecuadas	1
Madurez	12

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	675.57
Arbustos unitarios	8
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	2970.16
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

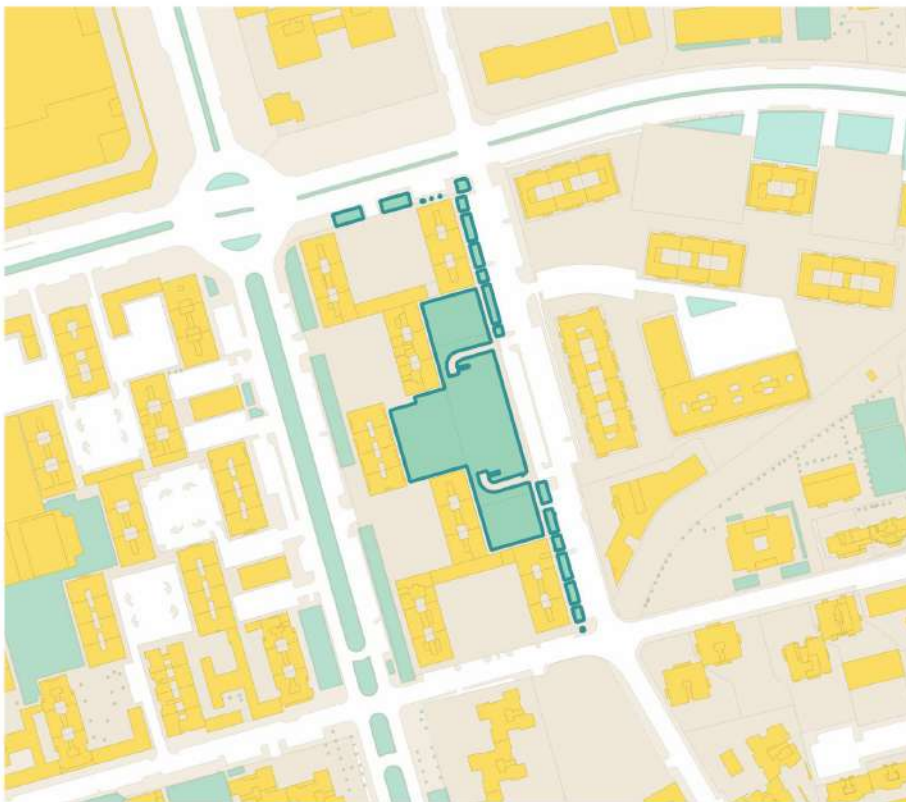
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100046
FINISTERRE

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	6257.53
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	623
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	81
Especies adecuadas	1
Madurez	16

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	574
Arbustos unitarios	26
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	3036.59
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100051
P.A.R. ALCAZABA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3299.01
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	8
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1854.52
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	40.54
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

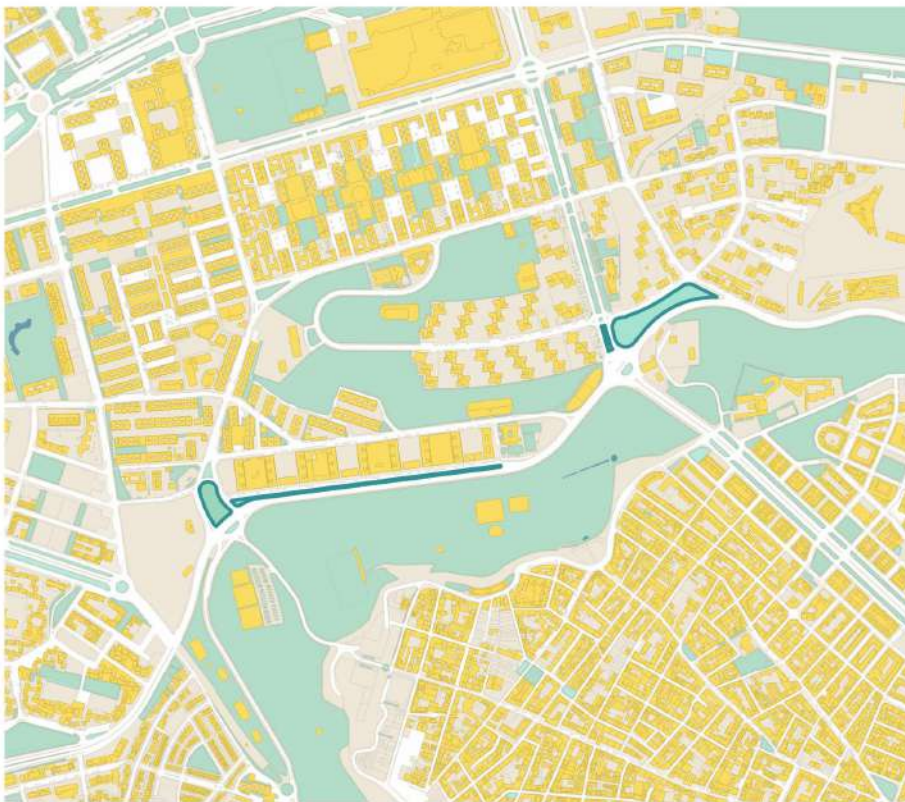
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100059
SINESIO DELGADO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	13652.18
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	254
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	255
Especies adecuadas	1
Madurez	17

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	1658.84
Superficie arbustos (m ²)	663.03
Arbustos unitarios	2
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	7217.11
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	4.47
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

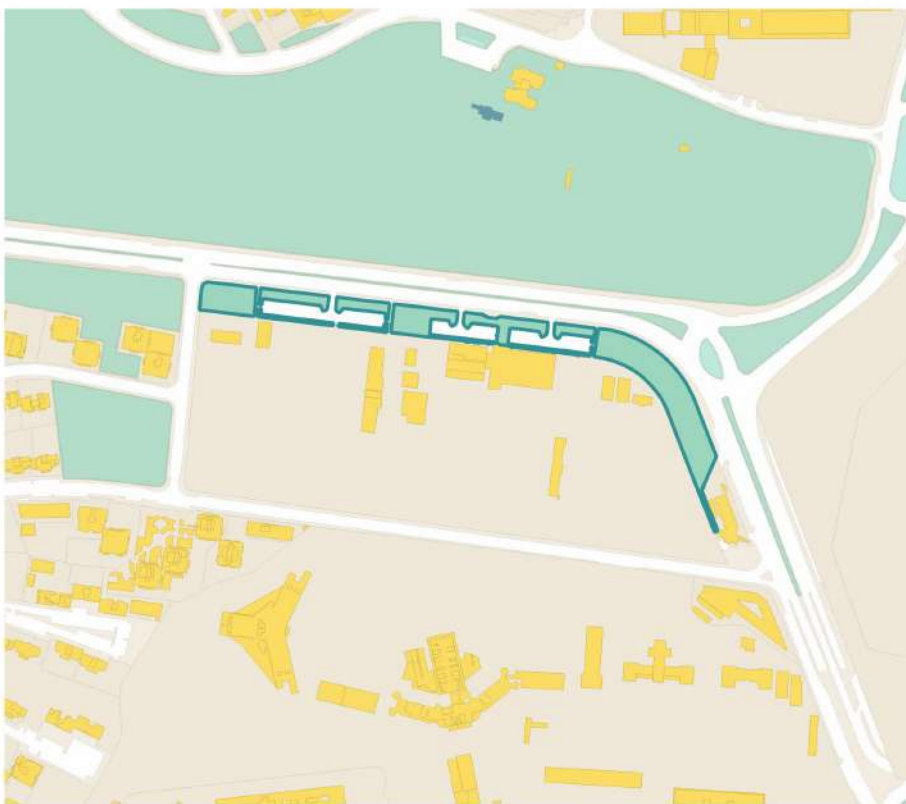
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

Zonas grandes

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100069 POLIDEPORTIVO Bº DEL PILAR

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	9374.41
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	214
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	197
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	5.06
Superficie arbustos (m ²)	421.13
Arbustos unitarios	57
Especies adecuadas	0
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	5132.7
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	432.68
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°39'43.142"N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 5 - Naturalización de zonas estanciales



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100078 TALUD NAVALPERAL

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3159.97
Área de oportunidad	Talud inaccesible
Área de oportunidad (m ²)	495
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	14
Especies adecuadas	0
Madurez	4

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	153.92
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	2900.83
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

De uso lúdico del

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100132 AVDA. ASTURIAS - PERGOLAS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	5548.08
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	1145
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	6
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1443.62
Arbustos unitarios	13
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

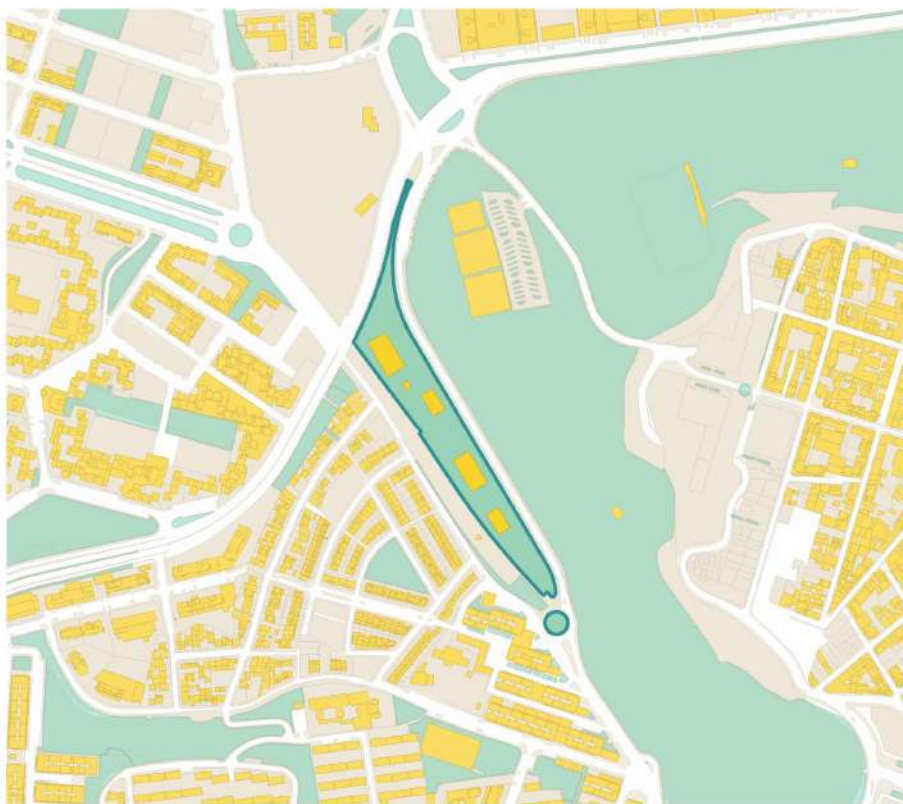
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100135 PARQUE VILLAMIL

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	17452.7
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	1254
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	217
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1638.83
Arbustos unitarios	37
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	7793.15
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

Prácticamente

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100136
SINESIO DELGADO

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	639.68
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	16
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	57.16
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	584.72
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

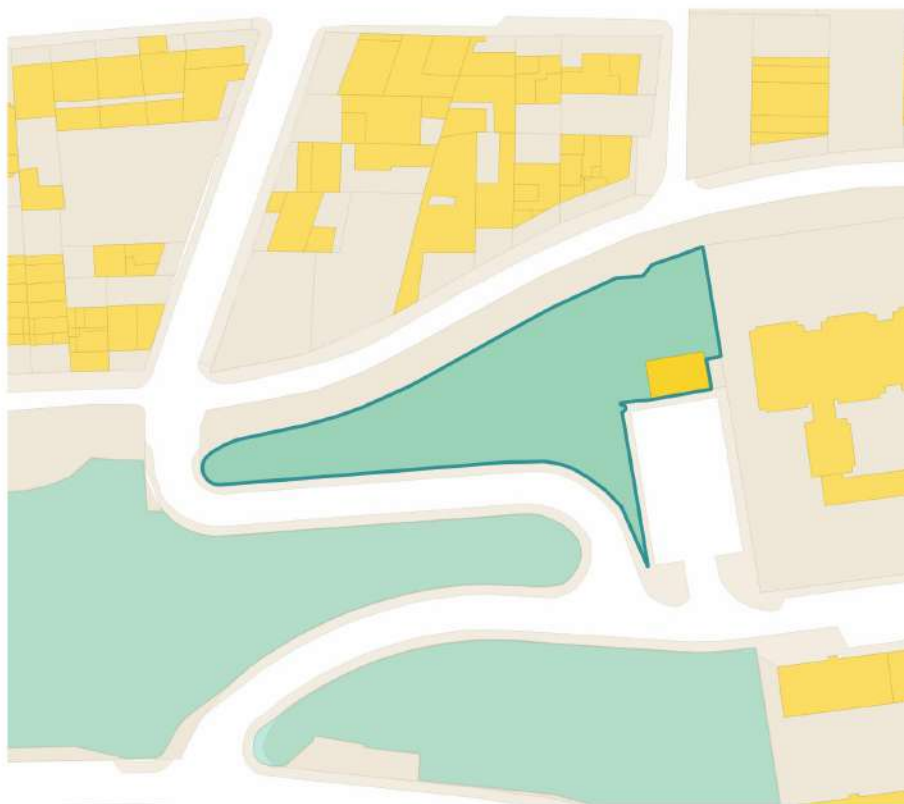
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100279
SAN RESTITUTO II

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1345.88
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	1120
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	16
Especies adecuadas	0
Madurez	5

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	26.84
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1144.6
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

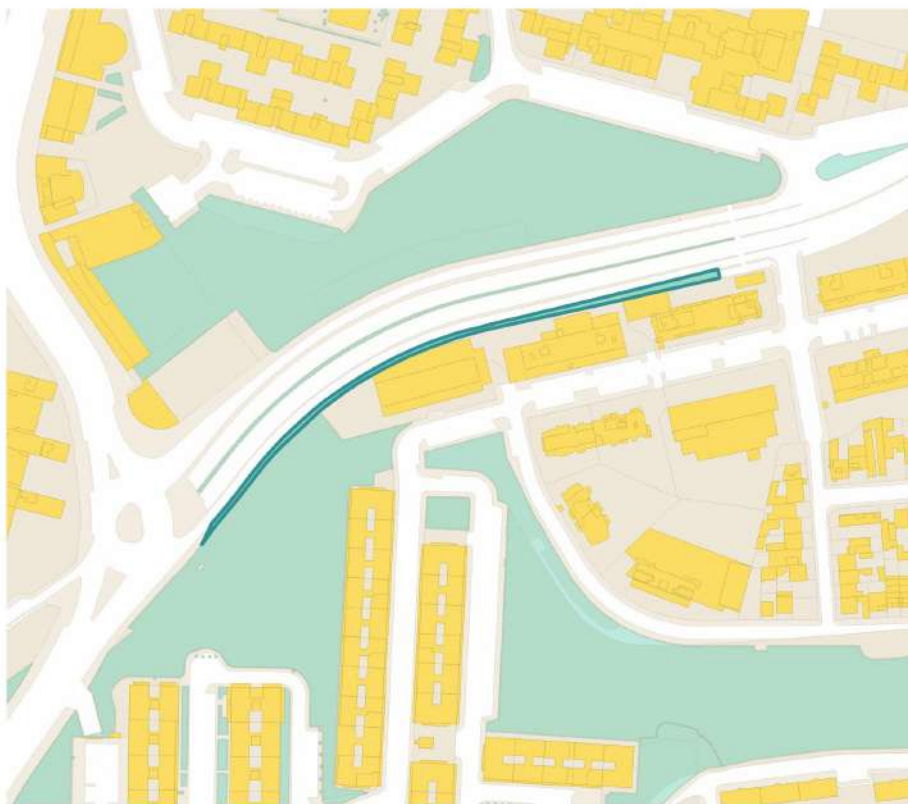
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoides; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.2 - Creación de refugios para insectos



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100287
LTRL SINESIO DELGADO

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	640.85
Área de oportunidad	Talud inaccesible
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	499.41
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100288 PARQUE BLAS DE OTERO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	14638.06
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	2465
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	251
Especies adecuadas	1
Madurez	20

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	60.98
Superficie arbustos (m ²)	4125.9
Arbustos unitarios	34
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	6451.23
Uso del cesped	1
Superficie pradera natural (m ²)	843.47
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

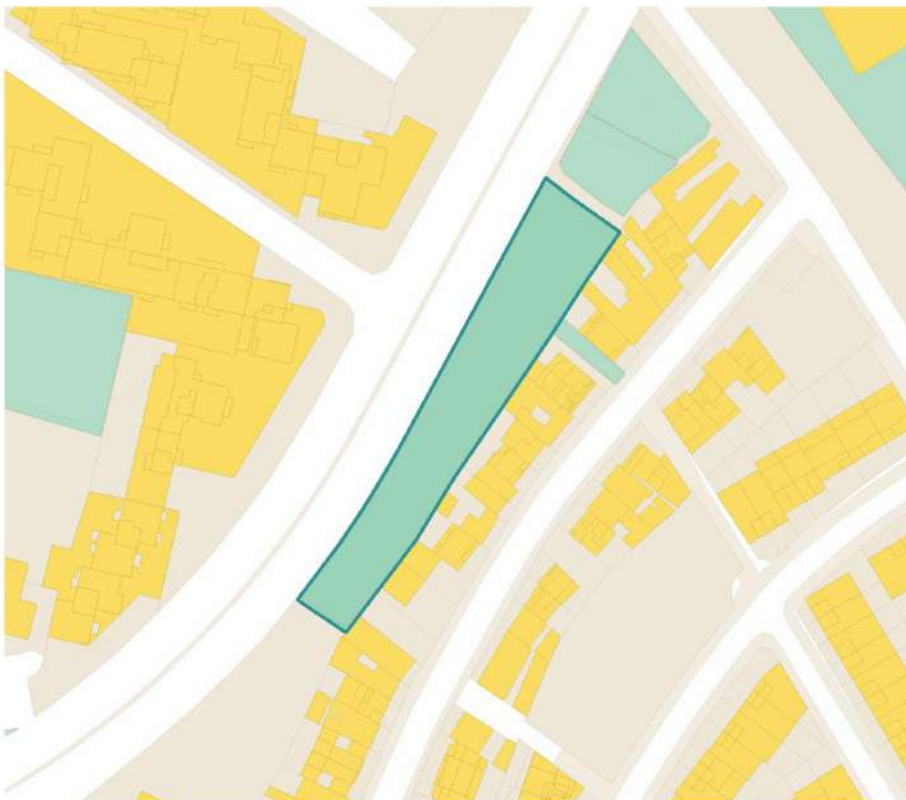
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°27'51.1" N 45°0'18.1" W

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100289 ARTAJONA - SINESIO DELGADO

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1775.45
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	672
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	10
Especies adecuadas	0
Madurez	2

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	4
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	1757.23
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

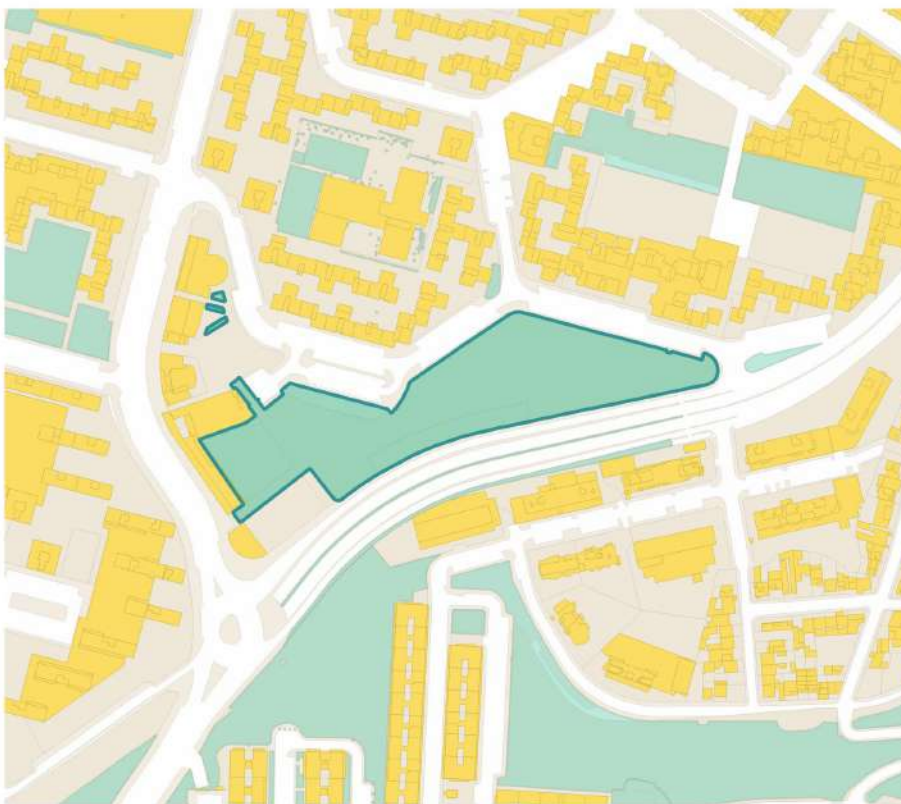
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 5 - Naturalización de zonas estanciales



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100290 PARQUE LUISA CARNÉS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	14351.97
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	650
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	190
Especies adecuadas	1
Madurez	20

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	2248.7
Arbustos unitarios	51
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	5327.09
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	37.64
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°27'50.054"N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-10 - ANILLO URBANO

**1100292
BERGANTIÑOS**

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	4903.28
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	69
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	3035.69
Arbustos unitarios	5
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

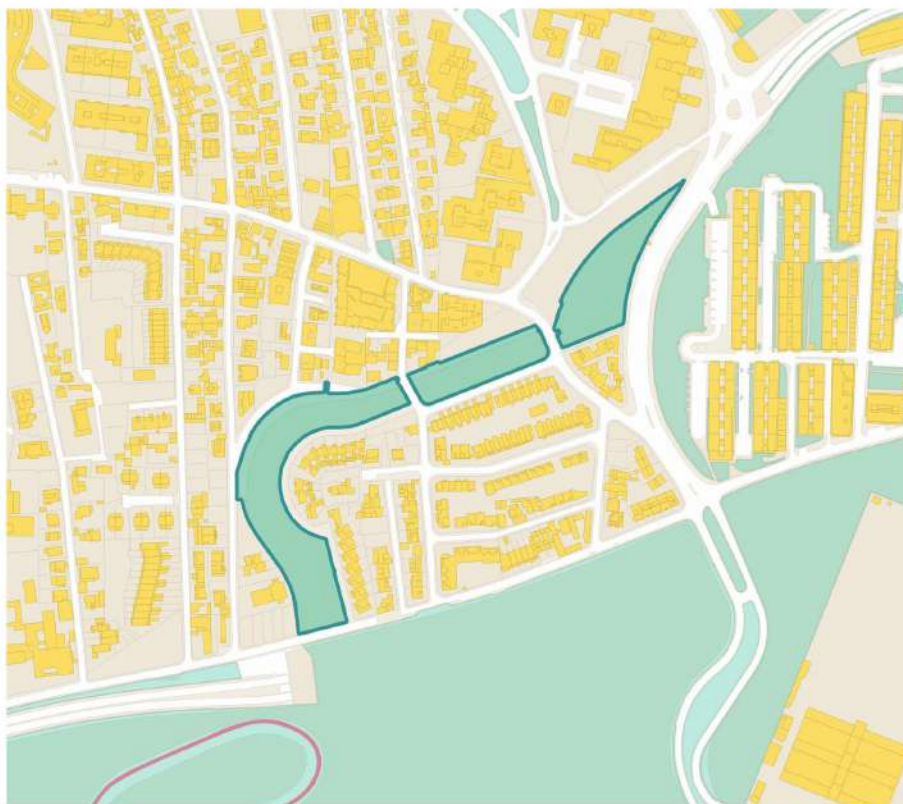
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100295 LAS ISLAS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	20663.27
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	255
Especies adecuadas	1
Madurez	16

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	51.22
Superficie arbustos (m ²)	1999.66
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	11747.01
Uso del césped	1
Superficie pradera natural (m ²)	917.7
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100296
COL. VALDEZARZA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	37993.72
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	821
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	603
Especies adecuadas	1
Madurez	46

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	140.53
Superficie arbustos (m ²)	10496.6
Arbustos unitarios	51
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	5881.91
Uso del cesped	1
Superficie pradera natural (m ²)	5918.81

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

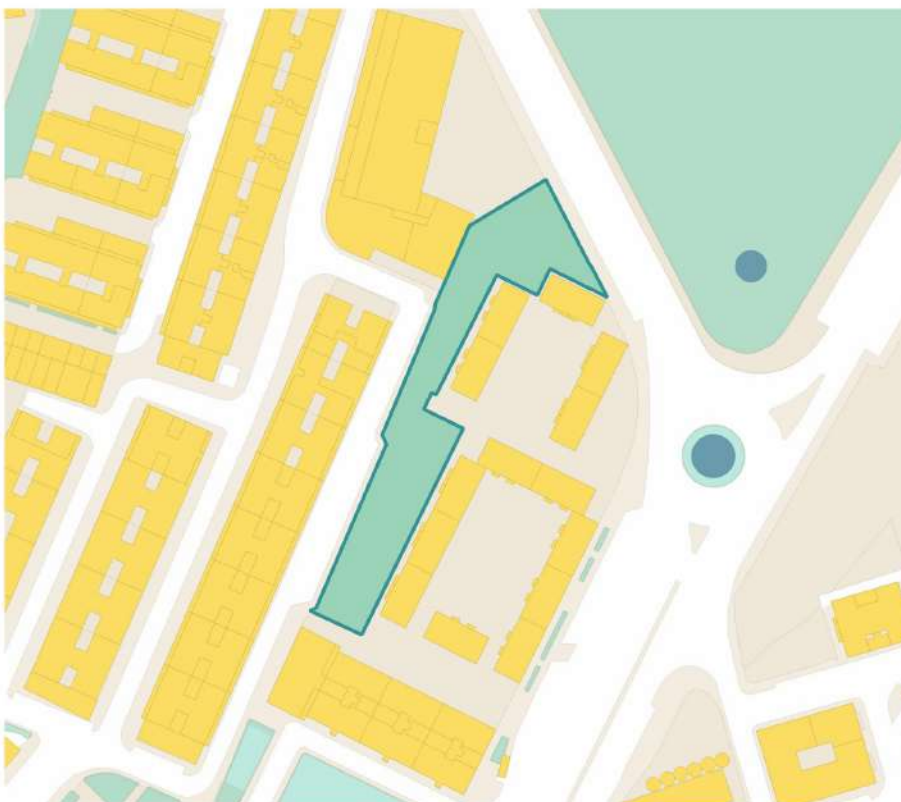
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°27'47" N 029°16'

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100299 ZONA TERRIZA ALEXANCO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2253.26
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	1520
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	14
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	2
Especies adecuadas	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

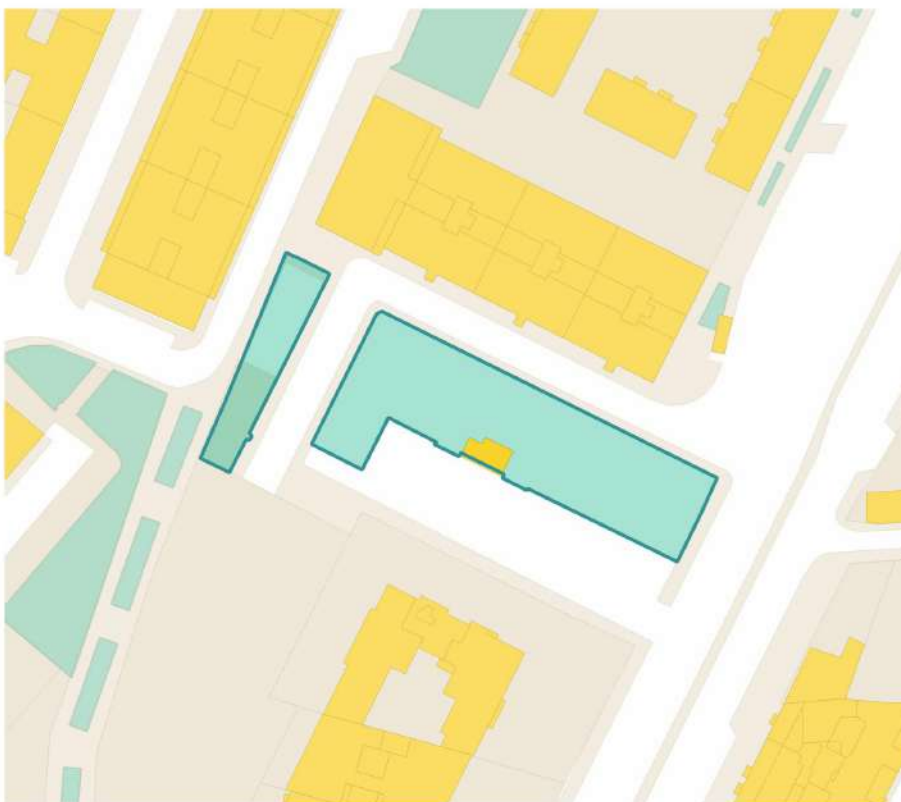
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.2 - Creación de refugios para insectos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100303
OFELIA NIETO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1282.86
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	420
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	17
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	132.14
Arbustos unitarios	4
Especies adecuadas	0
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	444.14
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

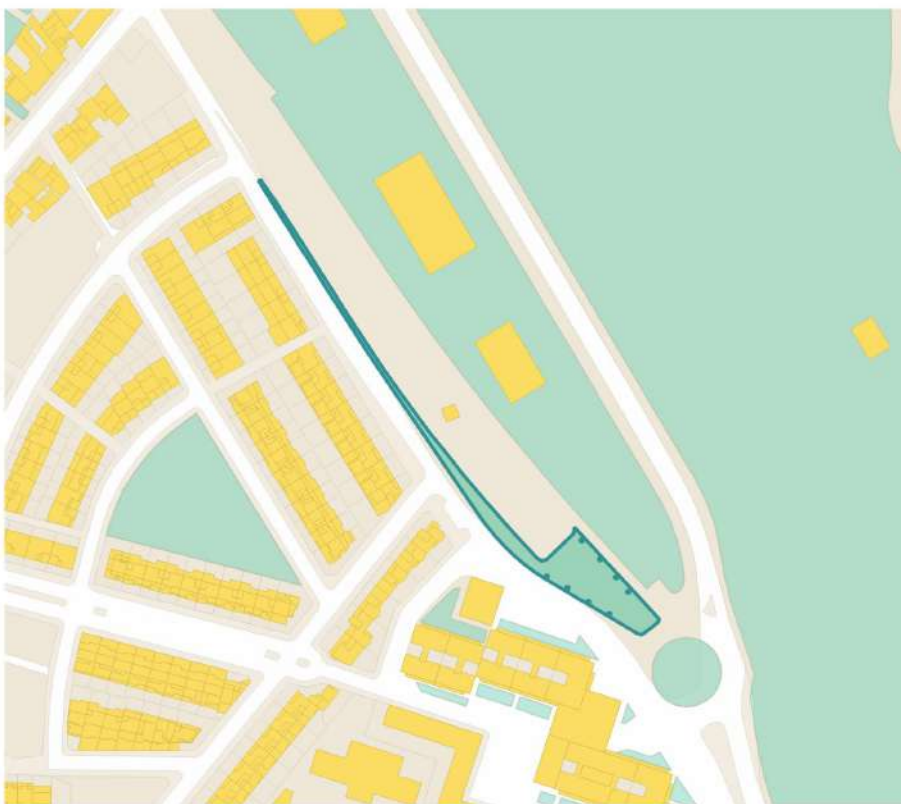
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.2 - Creación de refugios para insectos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100304 MED. CALLE VILLAAMIL

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1116.78
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	690
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	23.78
Superficie arbustos (m ²)	418.21
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

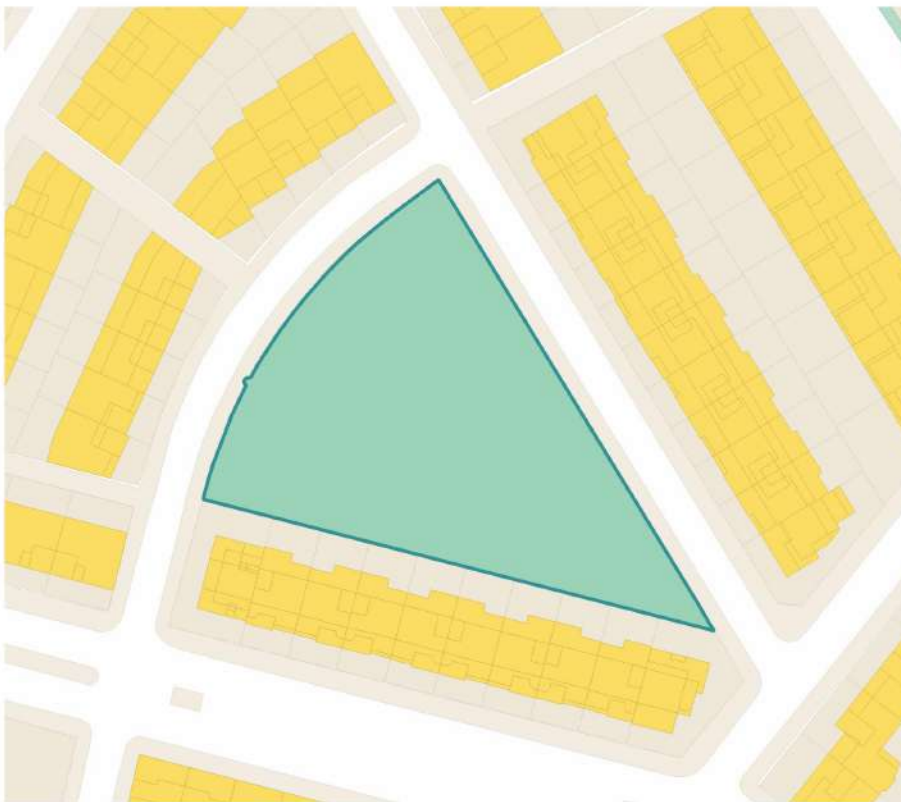
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100306 VALLE DE CARDOS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2070.78
Area de oportunidad	
Area de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	74
Especies adecuadas	1
Madurez	7

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	22.58
Superficie arbustos (m ²)	1063.3
Arbustos unitarios	19
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

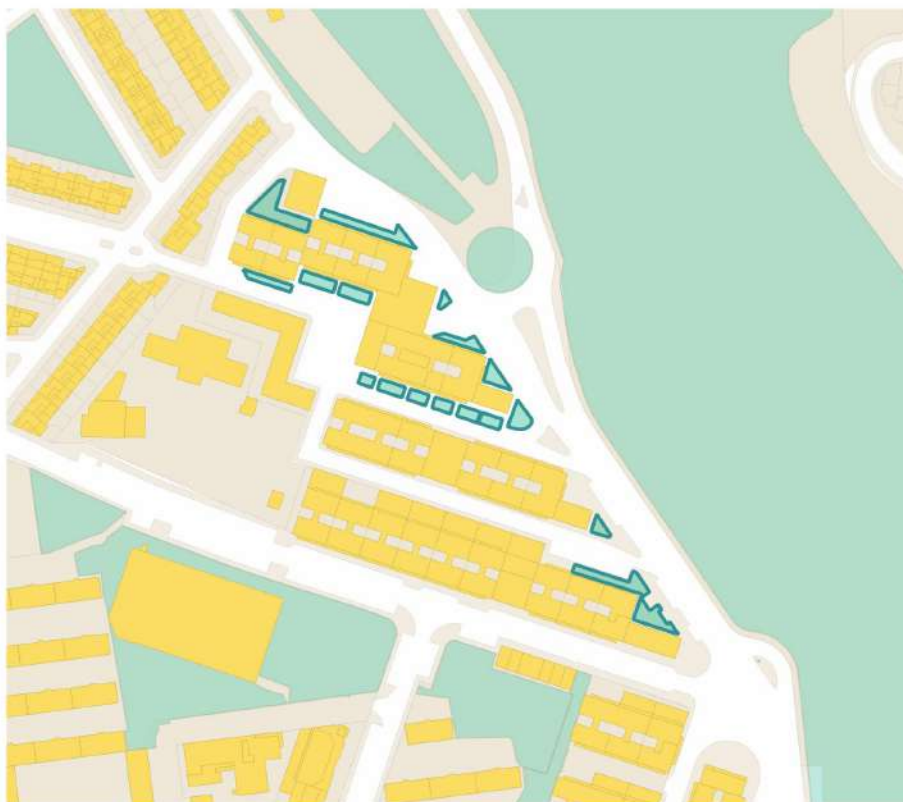
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100307
VALDEMOSA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1048.06
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	285
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	27
Especies adecuadas	1
Madurez	5

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	175.17
Superficie arbustos (m ²)	144.8
Arbustos unitarios	22
Especies adecuadas	0
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	179.19
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100308 PZAS. COLONIAS PALOMA Y VALDEZARZA

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	968.25
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	451
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	34
Especies adecuadas	1
Madurez	3

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	238.53
Arbustos unitarios	13
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	

MUROS, ROCAS Y MADERA

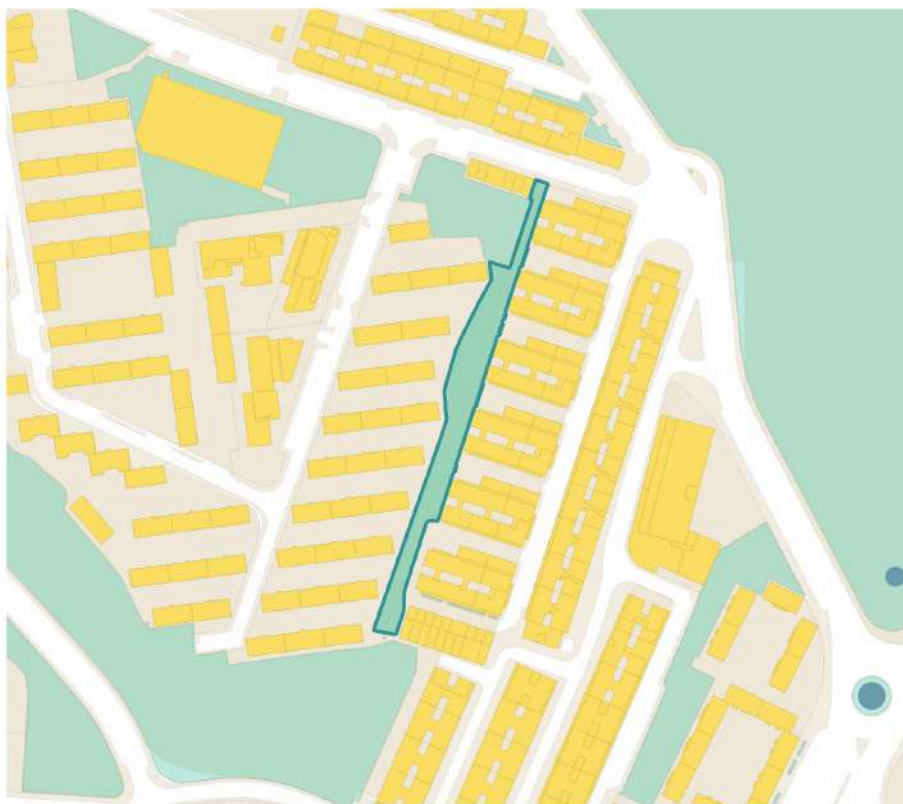
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.2 - Creación de refugios para insectos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100314 TALUD DE AGUILAFUENTE

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2121.34
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	33
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1074.78
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	213.17
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

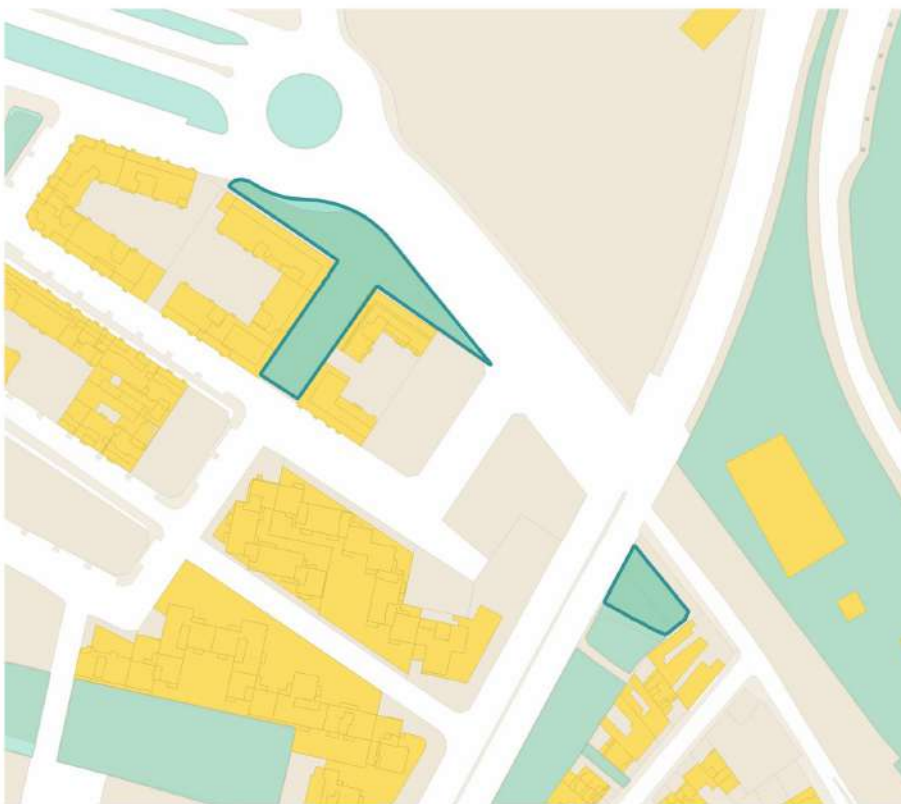
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°27'45.029"N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100316 Z.A. C / CERRO BELMONTE

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2137
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	80
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	23
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	28.1
Superficie arbustos (m ²)	1519.13
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

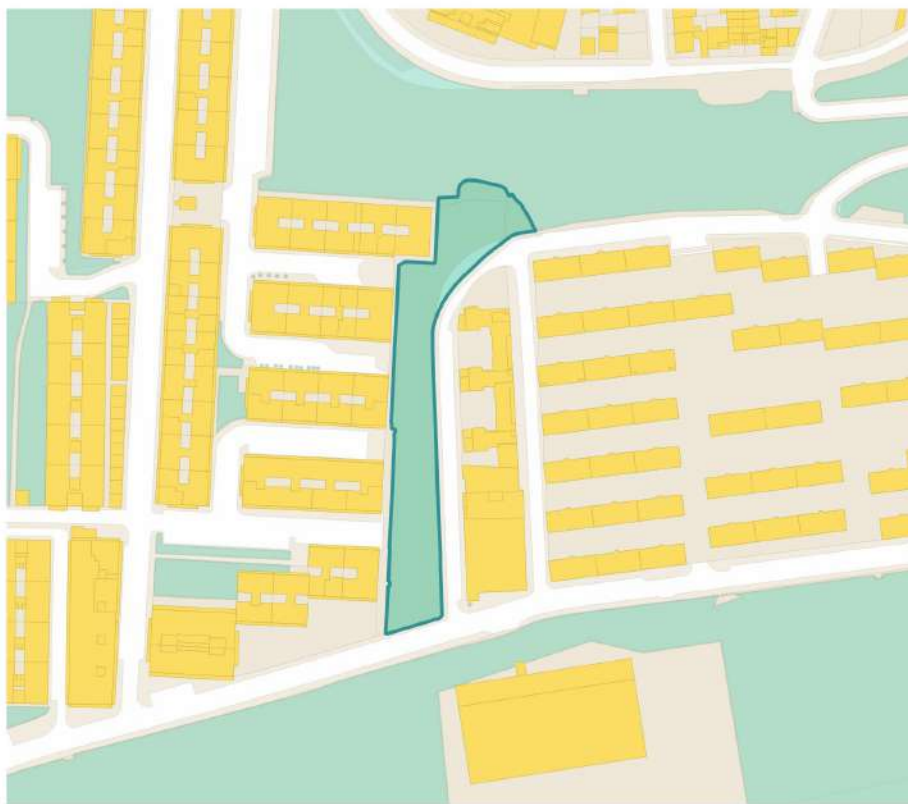
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100317
CALLE LONG

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3319.37
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	215
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	22
Especies adecuadas	0
Madurez	4

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	1530.83
Arbustos unitarios	4
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100318 CONJUNTO URBANISTICO "DEHESA DE LA VILLA"

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3398.54
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	88
Especies adecuadas	1
Madurez	2

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	284.67
Superficie arbustos (m ²)	402.37
Arbustos unitarios	418
Especies adecuadas	0
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	612.87
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	479.99
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

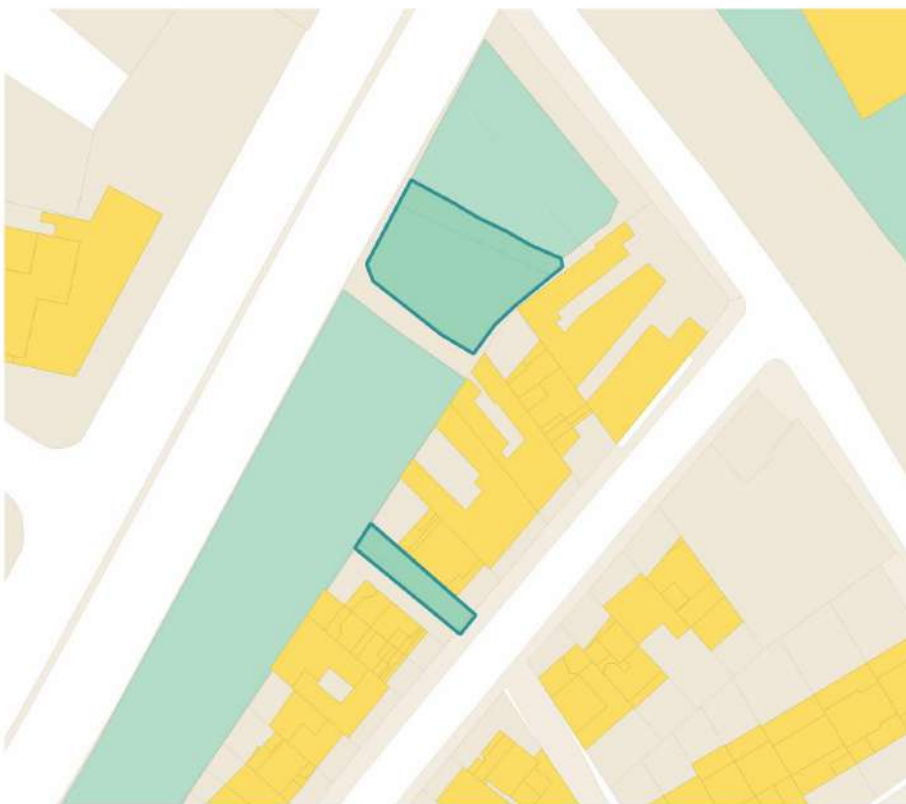
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°27'53.005"N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100322 ZF DE EMERANCIANA ZURILLA

Vegetación Espontánea o Solares
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	398.35
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	189.
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	4
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	82.62
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

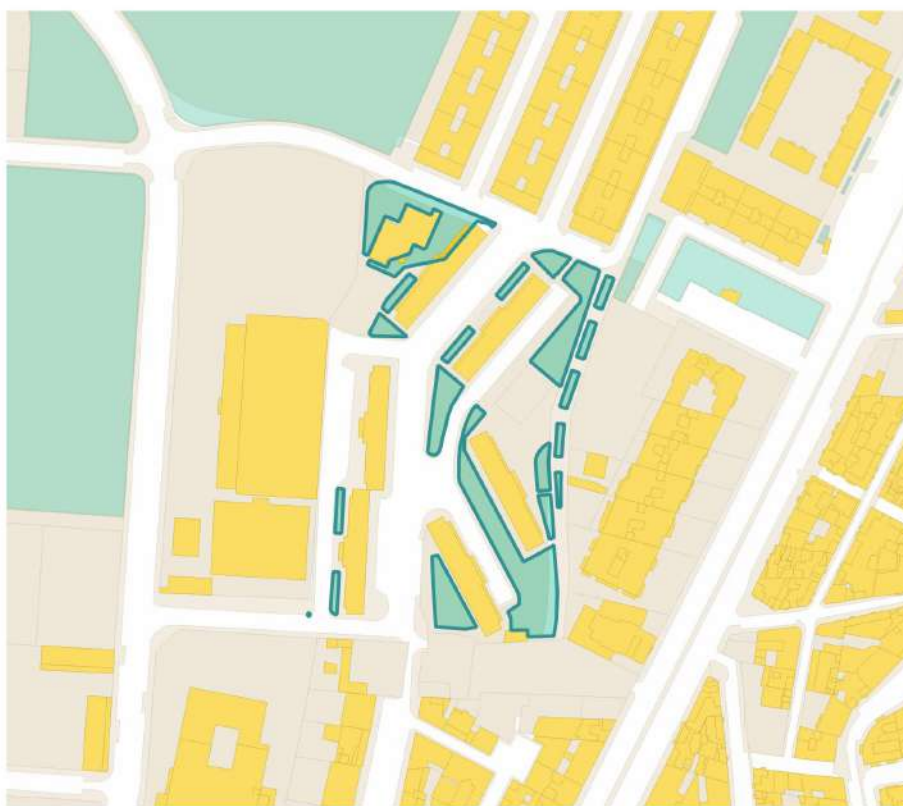
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100615 COL. SANCHEZ PRECIADOS - ARBOLADO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3451.08
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	450
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	99
Especies adecuadas	1
Madurez	11

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	87.14
Superficie arbustos (m ²)	321.93
Arbustos unitarios	21
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1445.31
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°27'39.101"N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con quedades



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100670 POL. 10 V.V. VERTEDERO

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	17180.13
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	451
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	201
Especies adecuadas	1
Madurez	7

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	950.47
Arbustos unitarios	2
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	6920.98
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	828.68
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

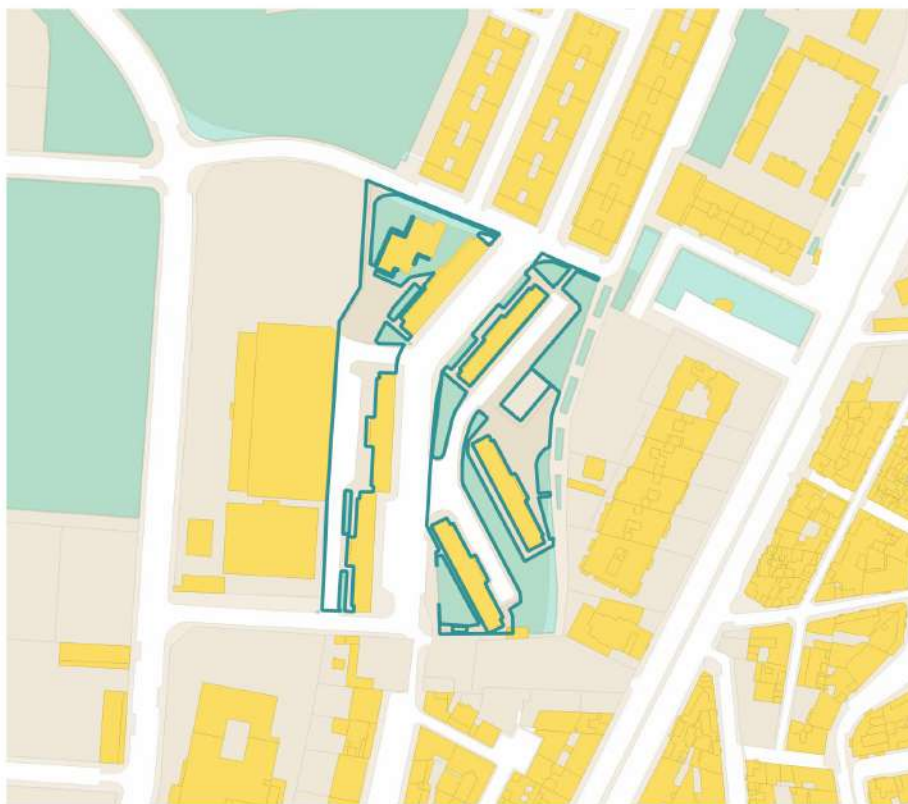
ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

40°20'41.176"N

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100740 INTERBLOQUE - SAN NICOLÁS - DEHESA DE LA VILLA

Espacios Interbloque
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	5988.88
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	1200
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades



AU 1-10 - ANILLO URBANO

1100911 INTERBLOQUE - VALDEZARZA

Espacios Interbloque
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	9652.97
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



AU 1-10 - ANILLO URBANO

2080053 PARQUE DE LA PAZ-MONFORTE DE LEMOS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3614.17
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	410
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	95
Especies adecuadas	1
Madurez	3

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	280.41
Superficie arbustos (m ²)	124.6
Arbustos unitarios	10
Especies adecuadas	1

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



AU 1-10 - ANILLO URBANO

11000024 CALLE DE ANTONIO MACHADO

Eje de conexión principal
Distrito de Moncloa-Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	15682.82
Aceras (m ²)	72.8
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	169.58
Accesibilidad medianas	NO
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	2936.21
Plazas de aparcamiento	267
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

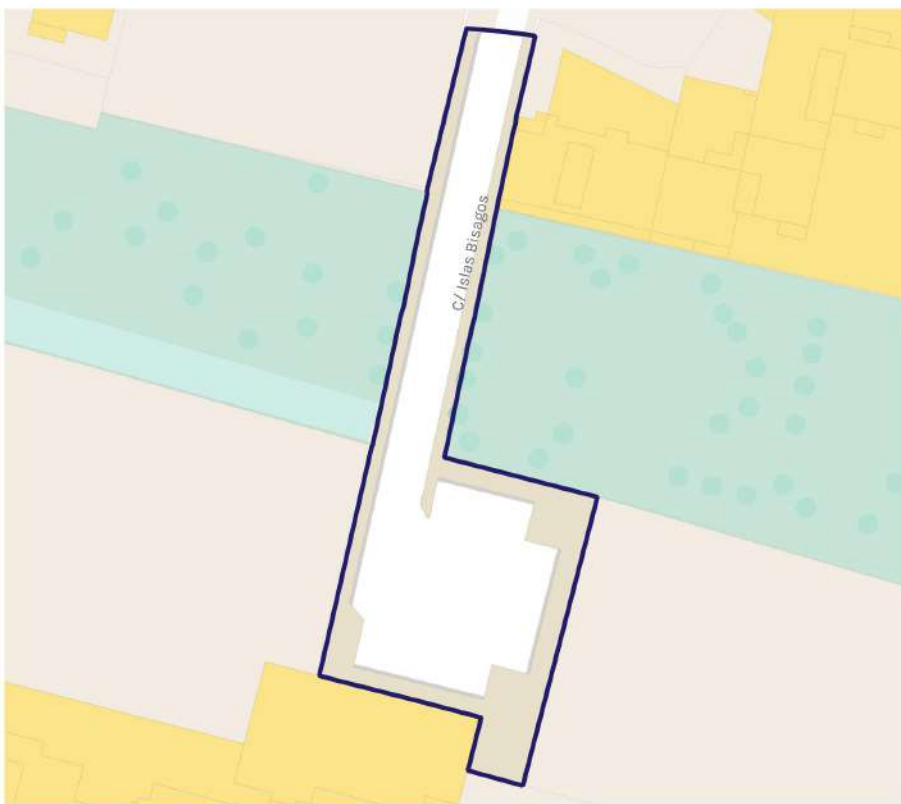
Farolas	59
Marquesinas	4
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de fábrica Muro de hormigón Muro de fábrica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	227
Especies más abundantes	Platanus x hybrida Acer freemanii Pinus pinea

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9 - Conexión de alcorques; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-10 - ANILLO URBANO

11000064 CALLE DE LAS ISLAS BISAGOS

Eje de conexión principal
Distrito de Moncloa-Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	705.44
Aceras (m ²)	417.54
Accesibilidad aceras	NO
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	4
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de hormigón

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	346.32
Plazas de aparcamiento	27
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-10 - ANILLO URBANO

11000073 CALLE DE SINESIO DELGADO

Eje de conexión principal
Distrito de Fuencarral-El Pardo

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	65498.06
Aceras (m ²)	10047.69
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	16902.81
Accesibilidad medianas	NO
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	2162.18
Plazas de aparcamiento	154
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	131
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0

Tipos de cerramientos

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	491
Especies más abundantes	Sophora japonica
	Platanus x hybrida
	Ulmus pumila

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 11. - Creación de cunetas vegetadas; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-10 - ANILLO URBANO

11000145 CALLE DEL VALLE DE BERGANTINOS

Eje de conexión principal
Distrito de Moncloa-Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	1804.28
Aceras (m ²)	382.88
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	0
Accesibilidad medianas	
Existencia de carril bici	NO

MOBILIARIO URBANO

Farolas	11
Marquesinas	0
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

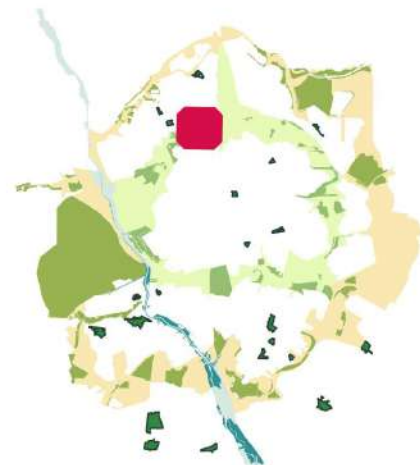
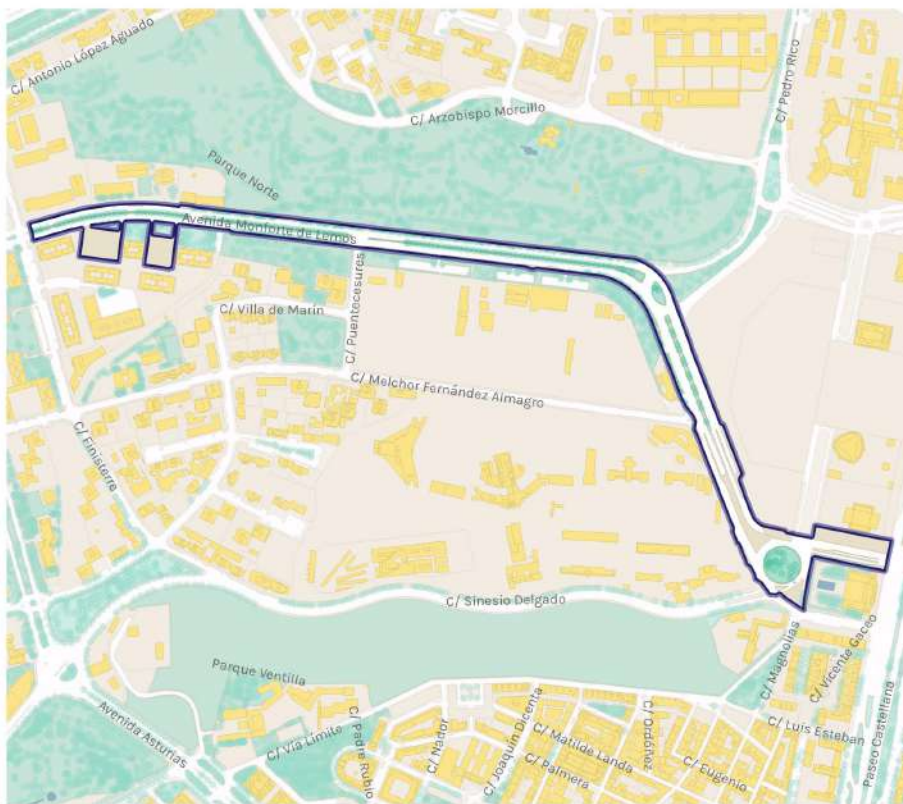
Número de árboles	6
Especies más abundantes	Cercis siliquastrum Marra o alcorque vacío

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	541.84
Plazas de aparcamiento	49
Aparcamiento subterráneo	NO

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-10 - ANILLO URBANO

11000127 AVENIDA DE MONFORTE DE LEMOS

Eje de conexión principal
Distrito de Fuencarral-El Pardo

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	45986.71
Aceras (m ²)	17862.23
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	17862.23
Accesibilidad medianas	SI
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	6541.92
Plazas de aparcamiento	529
Aparcamiento subterráneo	

MOBILIARIO URBANO

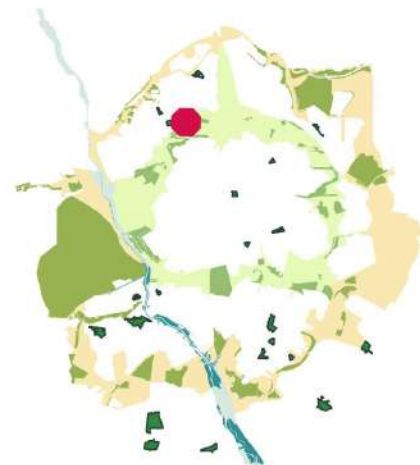
Farolas	109
Marquesinas	8
Quioscos	1
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de fábrica Muro de fábrica Otros

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	329
Especies más abundantes	<i>Lagerstroemia indica</i> <i>Celtis occidentalis</i> <i>Ulmus pumila</i>

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 11. - Creación de cunetas vegetadas; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-10 - ANILLO URBANO

11000009 CALLE DE FINISTERRE

Eje de conexión secundario
Distrito de Fuencarral-El Pardo

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	2345.95
Aceras (m ²)	1081.82
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	967.33
Accesibilidad medianas	NO
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	4870.55
Plazas de aparcamiento	379
Aparcamiento subterráneo	SI

MOBILIARIO URBANO

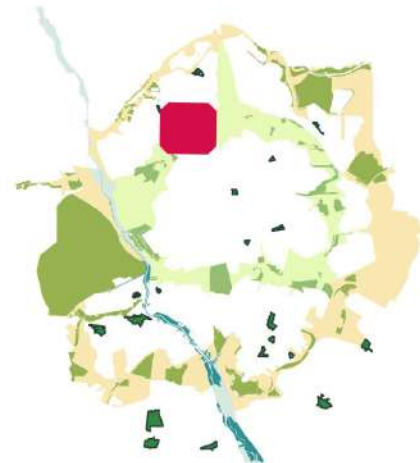
Farolas	29
Marquesinas	2
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 13 - Creación de cubiertas verdes sobre aparcamientos subterráneos; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.2 - Naturalización de terrazas y zonas estanciales; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-10 - ANILLO URBANO

11000066 CALLE DE MELCHOR FERNÁNDEZ ALMAGRO

Eje de conexión secundario
Distrito de Fuencarral-El Pardo

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	22660.94
Aceras (m ²)	13875.95
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	13875.95
Accesibilidad medianas	SI
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	74
Plazas de aparcamiento	614
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

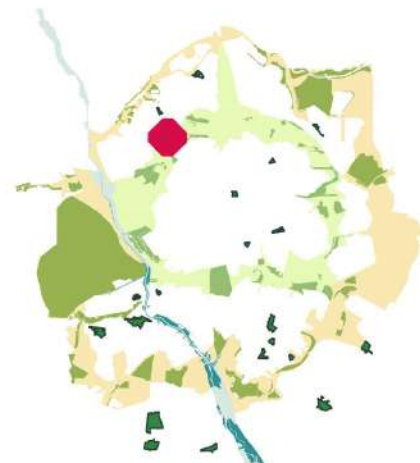
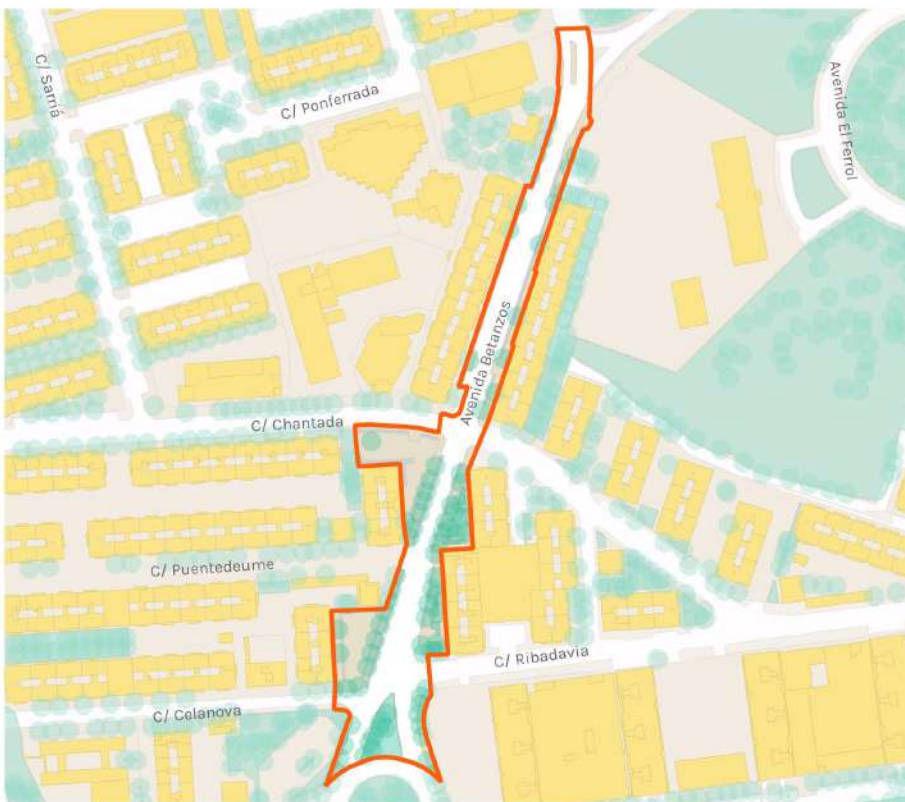
Farolas	92
Marquesinas	6
Quioscos	0
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de hormigón Muro de gaviones

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	85
Especies más abundantes	Sophora japonica Ulmus pumila Populus alba bolleana

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 9 - Conexión de alcorques; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-10 - ANILLO URBANO

11000074 AVENIDA DE BETANZOS

Eje de conexión secundario
Distrito de Fuencarral-El Pardo

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Calzada (m ²)	8131.71
Aceras (m ²)	35.96
Accesibilidad aceras	SI
Medianas (m ²)	61.58
Accesibilidad medianas	NO
Existencia de carril bici	NO

APARCAMIENTOS

Superficie aparcamiento (m ²)	2504.43
Plazas de aparcamiento	172
Aparcamiento subterráneo	NO

MOBILIARIO URBANO

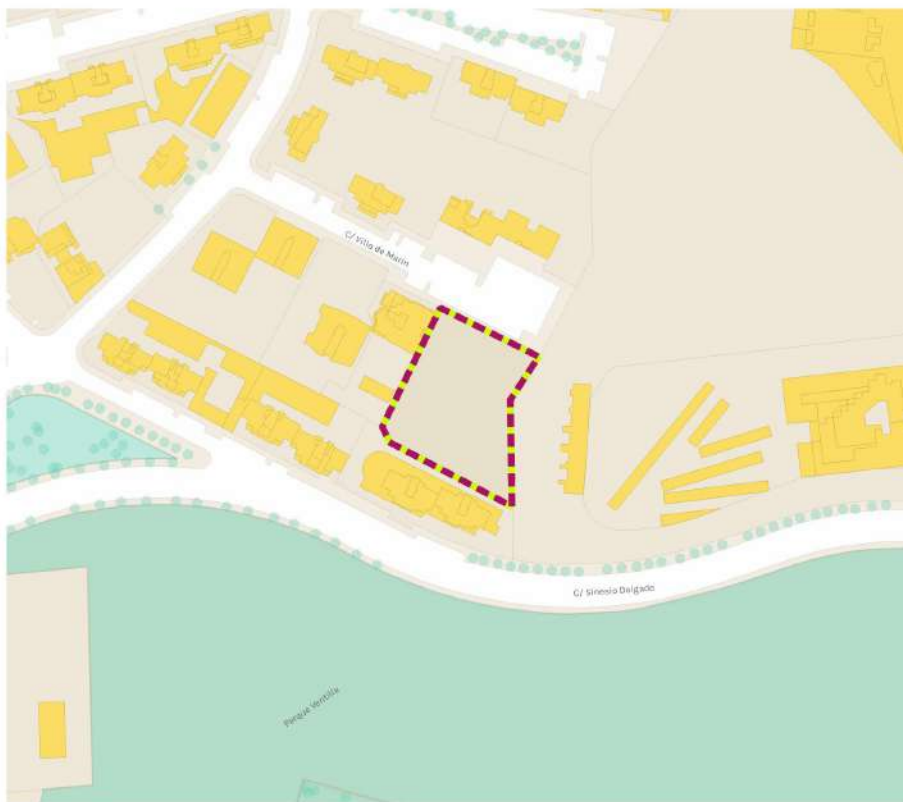
Farolas	32
Marquesinas	4
Quioscos	1
Fuente ornamental	0
Tipos de cerramientos	Muro de hormigón

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	62
Especies más abundantes	Ulmus pumila Celtis australis Robinia pseudoacacia

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 6.1 - Naturalización de espacios intersticiales; 7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 10 - Implementación de jardines de lluvia; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 15.3 - Naturalización de mobiliario urbano; 16.1 - Diseño e implantación de rincones urbanos para la biodiversidad; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110044 PARCELA VACANTE

Fuencarral - El Pardo

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	3305.7
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Otros
Longitud cerramiento (m)	57

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

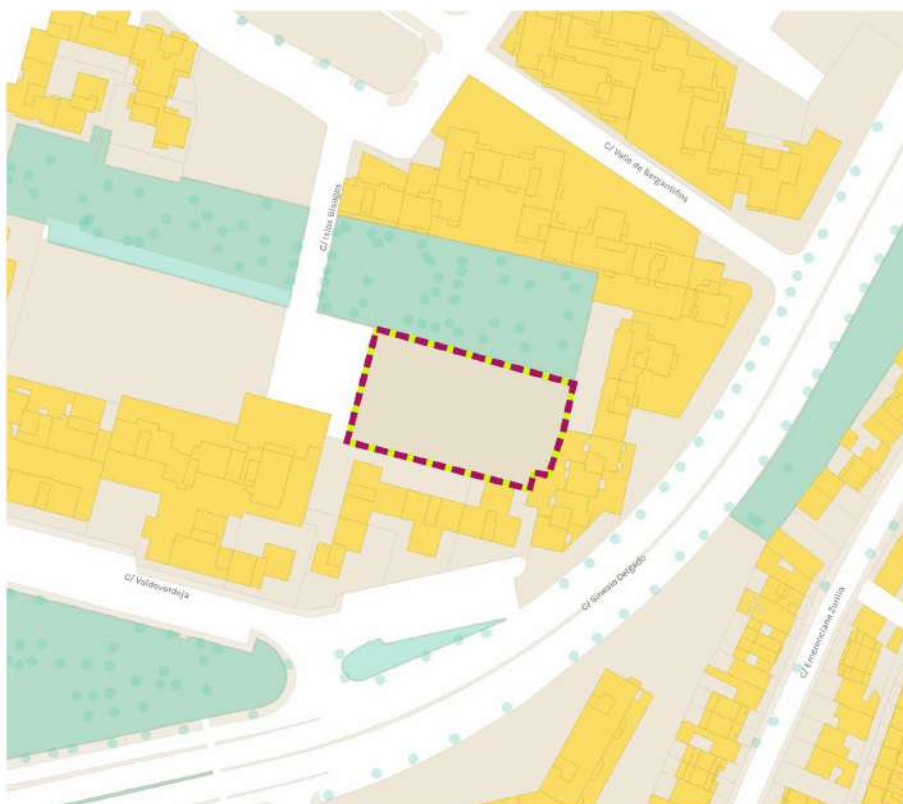
Superficie (%)	90
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	5
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110053 DEPORTIVO VACANTE

Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	1877.5
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Otros
Longitud cerramiento (m)	36.1

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

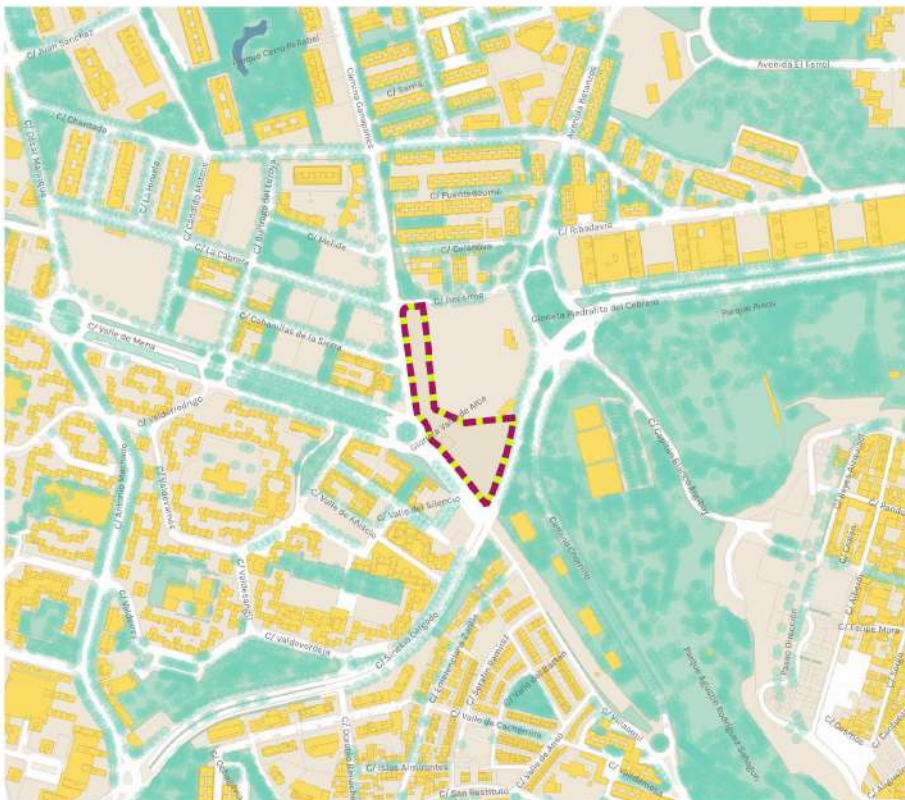
Superficie (%)	90
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	5
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural; 19.1 - Creación de huertas urbanas



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110073 PARCELA VACANTE

Fuencarral - El Pardo

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	12387.3
Superficie pavimentada (m ²)	260.44
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	Basuras
Superficie vertidos (m ²)	100
Cerramiento de la parcela	Muro de
Longitud cerramiento (m)	36.7

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

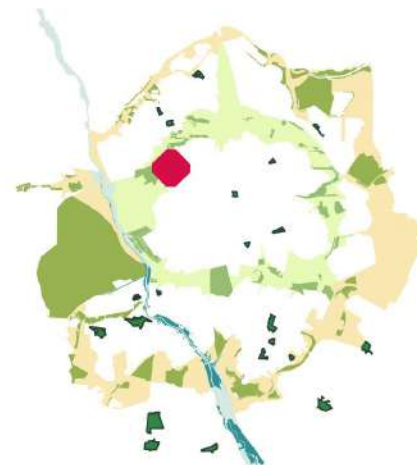
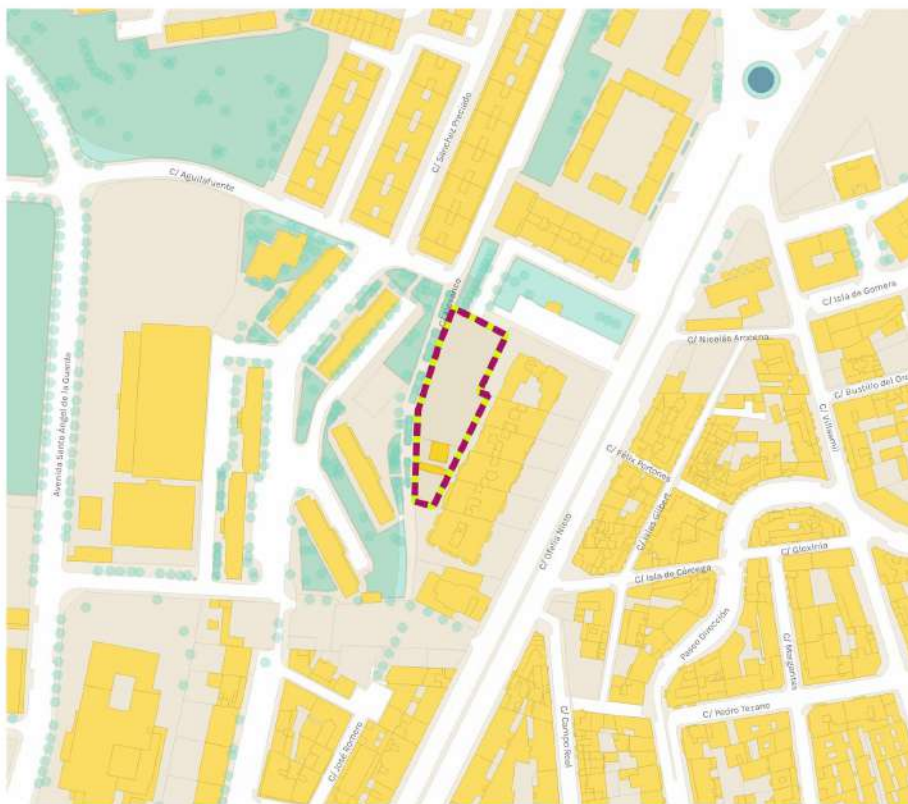
Superficie (%)	65
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	20
Estado de conservación	Bueno

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110091 PARCELA VACANTE

Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	2065.1
Superficie pavimentada (m ²)	285
Edificaciones	SI
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	Otros
Superficie vertidos (m ²)	65
Cerramiento de la parcela	Muro de
Longitud cerramiento (m)	63.4

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

Superficie (%)	25
Variabilidad de especies	Baja

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	5
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 4.5 - Inclusión de elementos de refugio en edificios; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.4 - Creación de áreas experimentales



AU 1.10 - ANILLO URBANO

110310

Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	588.6
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	No
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Valla metálica
Longitud cerramiento (m)	103.8

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

Superficie (%)	90
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	5
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1.10 - ANILLO URBANO

110311

Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	1220
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Valla metálica
Longitud cerramiento (m)	141.9

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

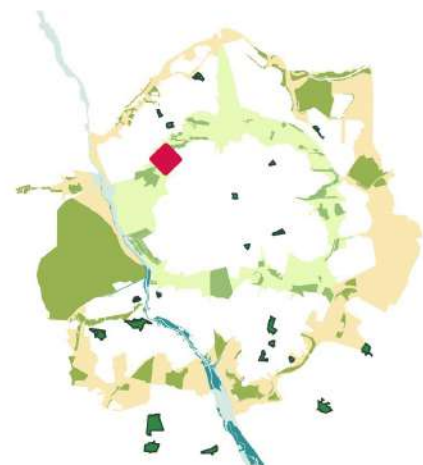
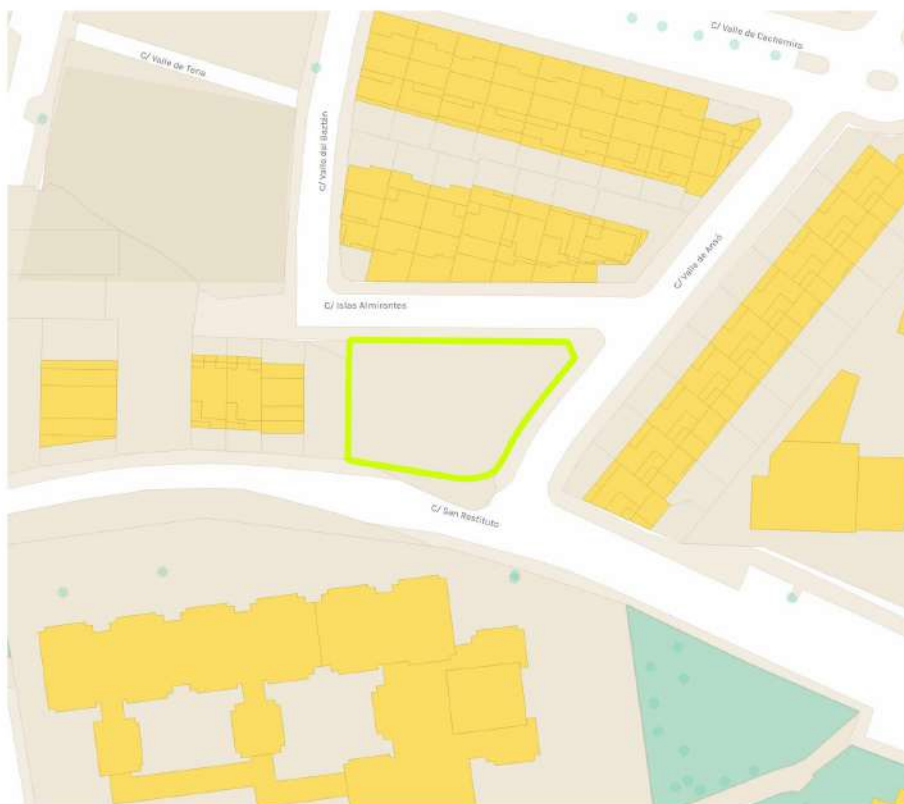
Superficie (%)	75
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	5
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural; 19.1 - Creación de huertas urbanas



AU 1.10 - ANILLO URBANO

110312

Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	617.9
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Valla metálica
Longitud cerramiento (m)	102.2

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

Superficie (%)	90
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	5
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



AU 1.10 - ANILLO URBANO

110336

Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	1952.3
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Valla metálica
Longitud cerramiento (m)	220.3

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

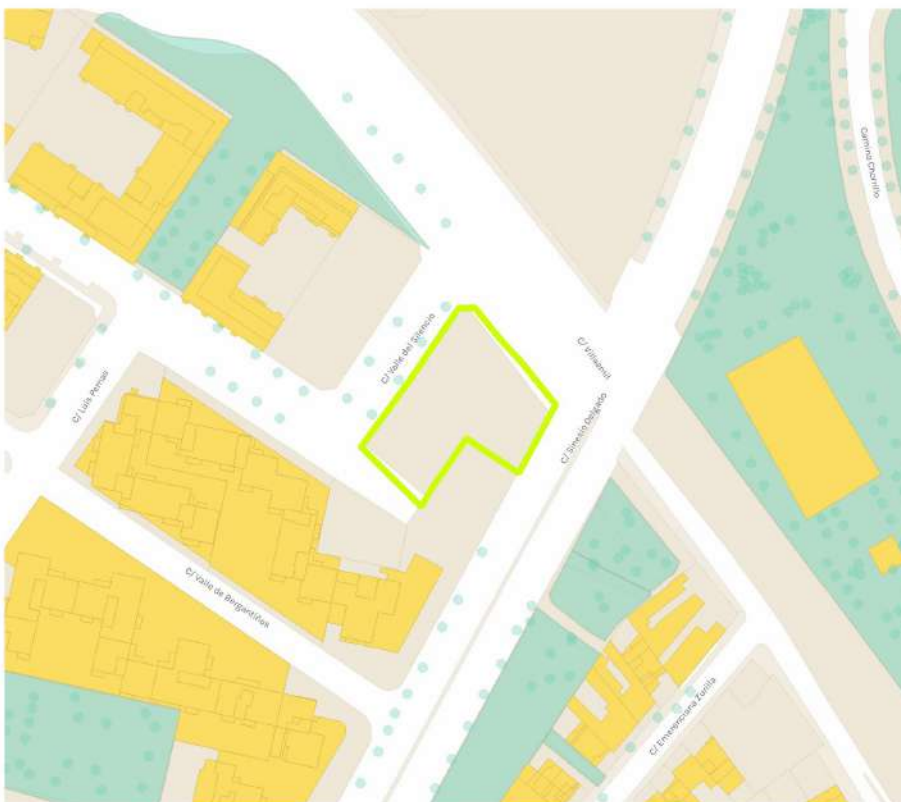
Superficie (%)	95
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	0
Estado de conservación	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural; 19.1 - Creación de huertas urbanas



AU 1.10 - ANILLO URBANO

110344

Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA PARCELA

Superficie total (m ²)	1335.4
Superficie pavimentada (m ²)	0
Edificaciones	NO
Calidad del suelo	No compactado
Vertidos observados	
Superficie vertidos (m ²)	0
Cerramiento de la parcela	Muro de
Longitud cerramiento (m)	18.8

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Especies más abundantes	

VEGETACION HERBACEA

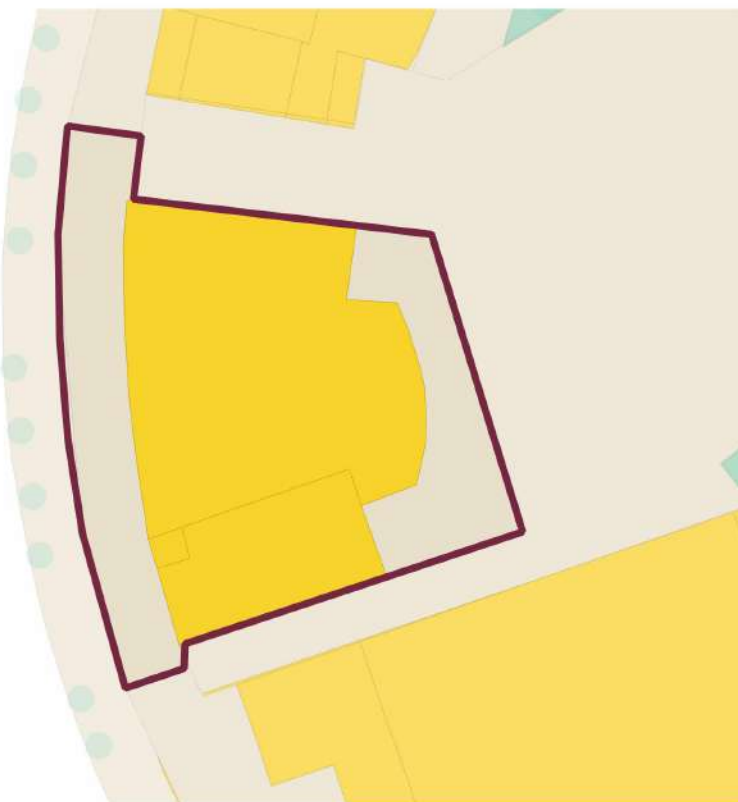
Superficie (%)	90
Variabilidad de especies	Alta

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

Fracción de cabida cubierta (%)	5
Estado de conservación	Malo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 15.1 – Revegetación de estructuras urbanas; 17.1 - Creación de micro bosques urbanos; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 18.1 - Conservación de parcelas de sucesión natural; 19.1 - Creación de huertas urbanas



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110055 CENTRO CULTURAL JULIO CORTÁZAR

Equipamiento cultural
Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	316.1
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	0
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	509
Cubierta plana (m ²)	509

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1260
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

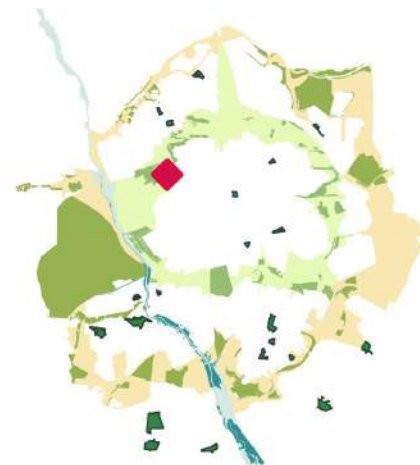
TIPOS DE CERRAMIENTOS

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110079 CENTRO CULTURAL JUAN GRIS

Equipamiento cultural
Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	18.4
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1418
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	25.9
Cubierta plana (m ²)	0

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	240
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

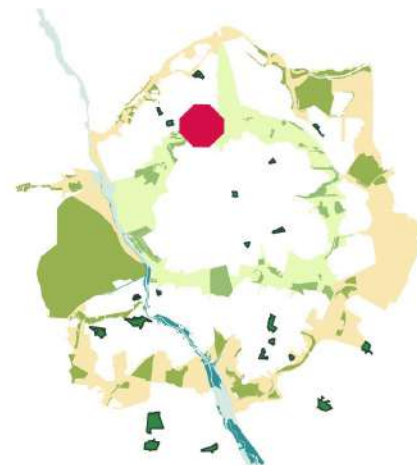
Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	32
Especies más abundantes	Sophora japonica
	Robinia pseudoacacia
	Pinus pinea

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110025 POLIDEPORTIVO BARRIO DEL PILAR

Equipamiento deportivo
Fuencarral - El Pardo

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	35463.4
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	1969.9
Plazas de aparcamiento	131

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	44.30000000001
Superficie sin uso (m ²)	3900
Tipología predominante	Pradera con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	5320.9
Cubierta plana (m ²)	2383

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1800
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

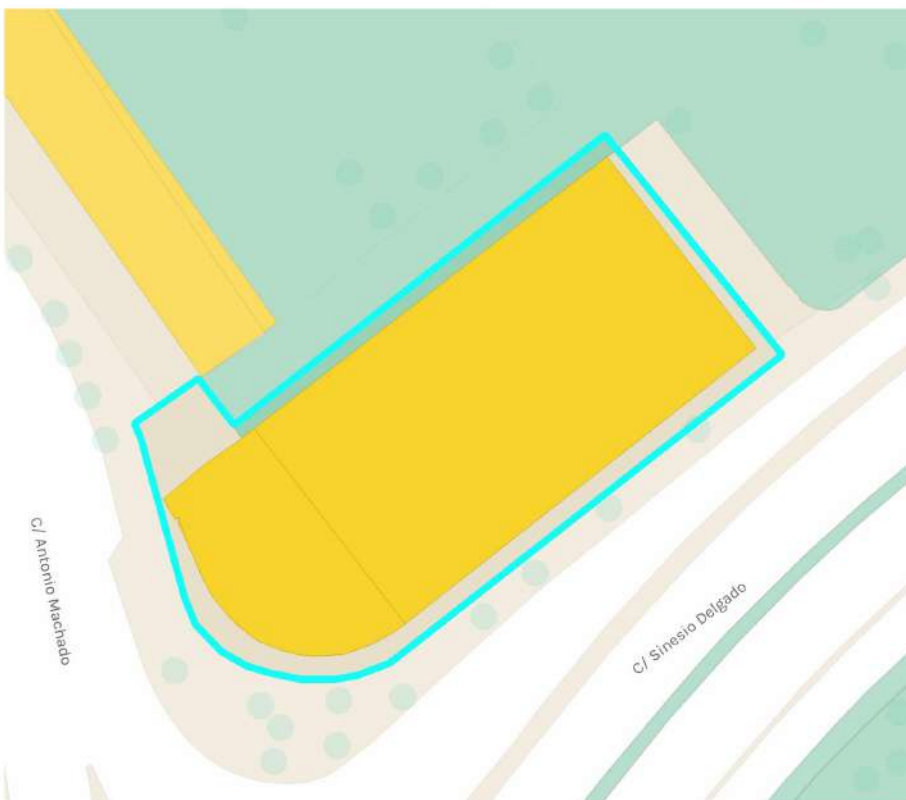
Valla metálica
Muro de fábrica
Valla metálica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	9
Especies más abundantes	Cedrus deodara
	Marra o alcorque vacío
	Pinus pinea

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110059 PABELLON POLIDEPORTIVO CIUDAD DE LOS POETAS

Equipamiento deportivo
Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	288.6
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	0
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1407.6
Cubierta plana (m ²)	294.8

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1400
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110072 CAMPOS DE DEPORTE VEREDA DE GANAPANES

Equipamiento deportivo
Fuencarral - El Pardo

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	7565.2
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	1394.6
Plazas de aparcamiento	93

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	12634
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	577.8
Cubierta plana (m ²)	577.8

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	510
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

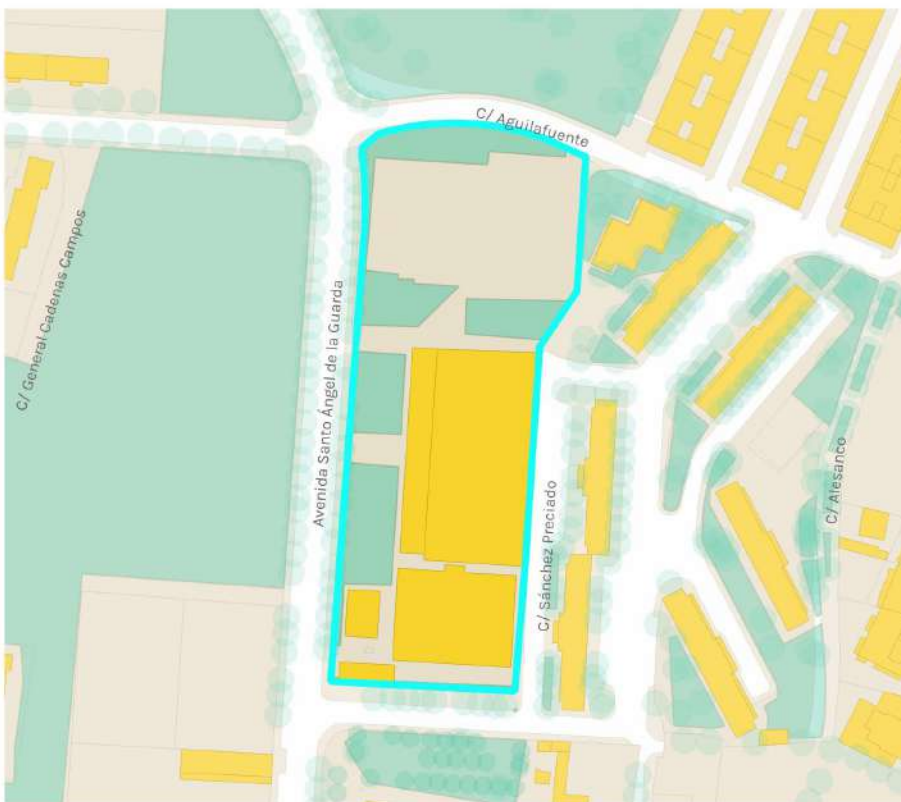
Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110089 POLIDEPORTIVO MUNICIPAL FERNANDO MARTÍN

Equipamiento deportivo
Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	4486.9
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	2578
Superficie sin uso (m ²)	555
Tipología predominante	Pradera con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	4156.3
Cubierta plana (m ²)	520.2

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1920
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110092 PISTA MINI BASQUET EN SANCHEZ PRECIADOS

Equipamiento deportivo
Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	268
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	268.2
Plazas de aparcamiento	18

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	0
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	0
Cubierta plana (m ²)	0

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	0
Ventanas en fachadas vistas	
Balcones en fachadas vistas	

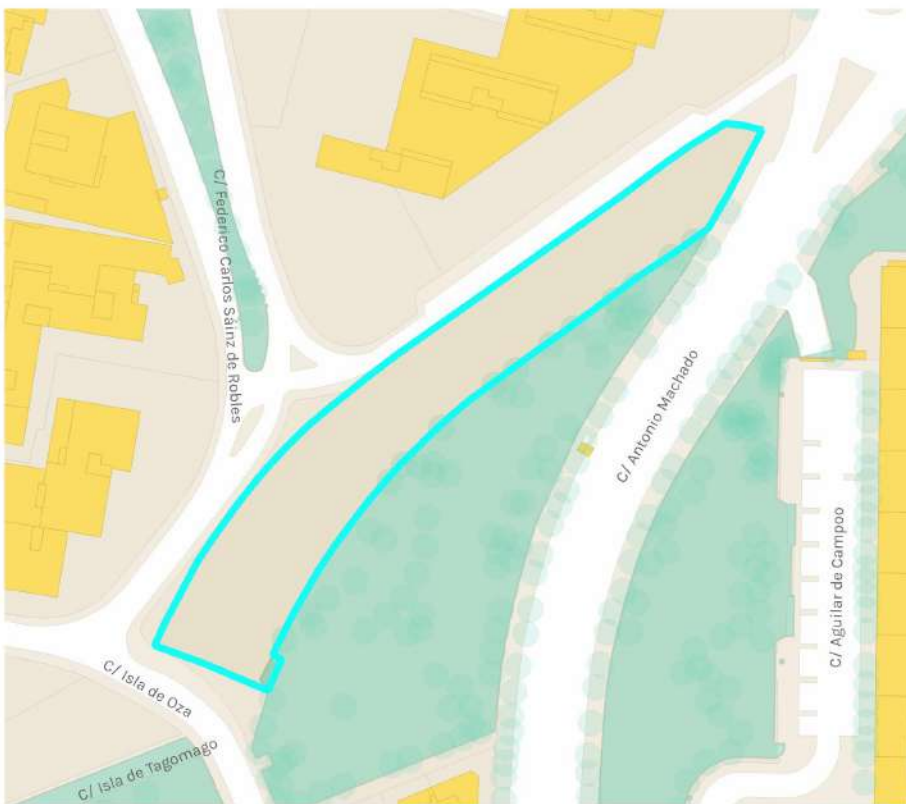
TIPOS DE CERRAMIENTOS

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110283 PISTAS DEPORTIVAS ANTONIO MACHADO

Equipamiento deportivo
Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	4260.8
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	22.5
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	0
Cubierta plana (m ²)	0

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	0
Ventanas en fachadas vistas	
Balcones en fachadas vistas	

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Muro de hormigón

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110018 I.E.S. PRÍNCIPE FELIPE

Equipamiento educativo
Fuencarral - El Pardo

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	7528.7
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	294.8
Plazas de aparcamiento	20

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	5313.2
Superficie sin uso (m ²)	1130
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	4962.9
Cubierta plana (m ²)	24.1

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	3800
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

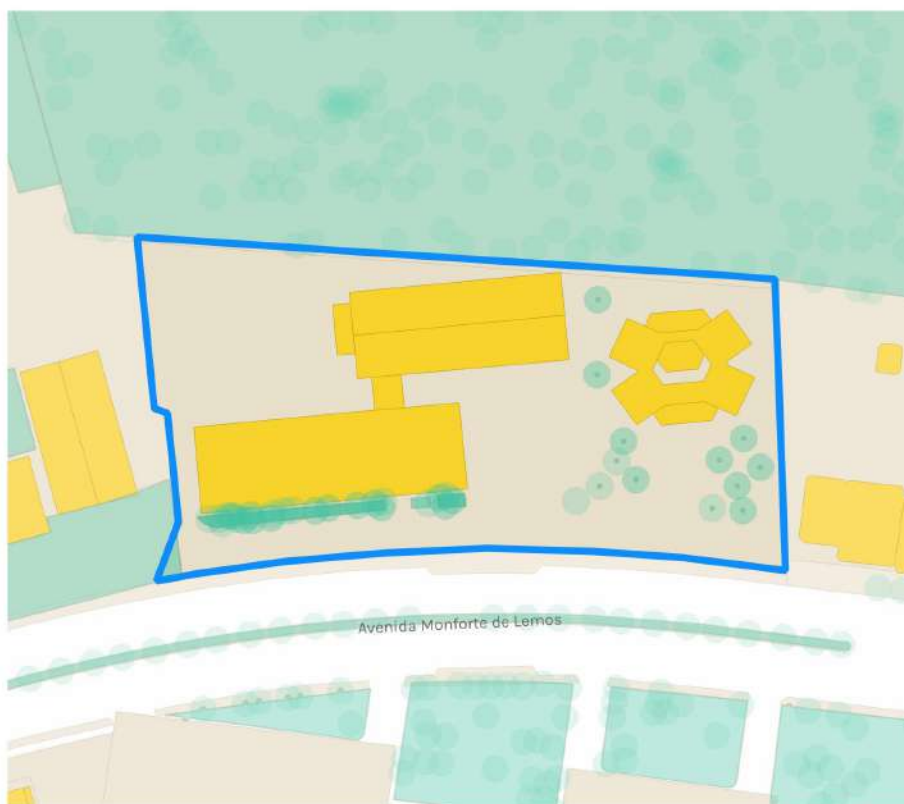
Cerrajería	
Otros	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110019 C.P. PRINCIPE FELIPE

Equipamiento educativo
Fuencarral - El Pardo

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	5736.1
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	107.5
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	2616.9
Cubierta plana (m ²)	647.8

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	3600
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Muro de fábrica
Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	37
Especies más abundantes	<i>Cupressus arizonica</i>
	<i>Pinus pinea</i>
	<i>Prunus cerasifera pisardii</i>

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110031 C.P. CAMILO JOSE CELA

Equipamiento educativo
Fuencarral - El Pardo

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	5544.3
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	205
Plazas de aparcamiento	17

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	335.7
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Pradera con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1759.6
Cubierta plana (m ²)	548.1

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1575
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

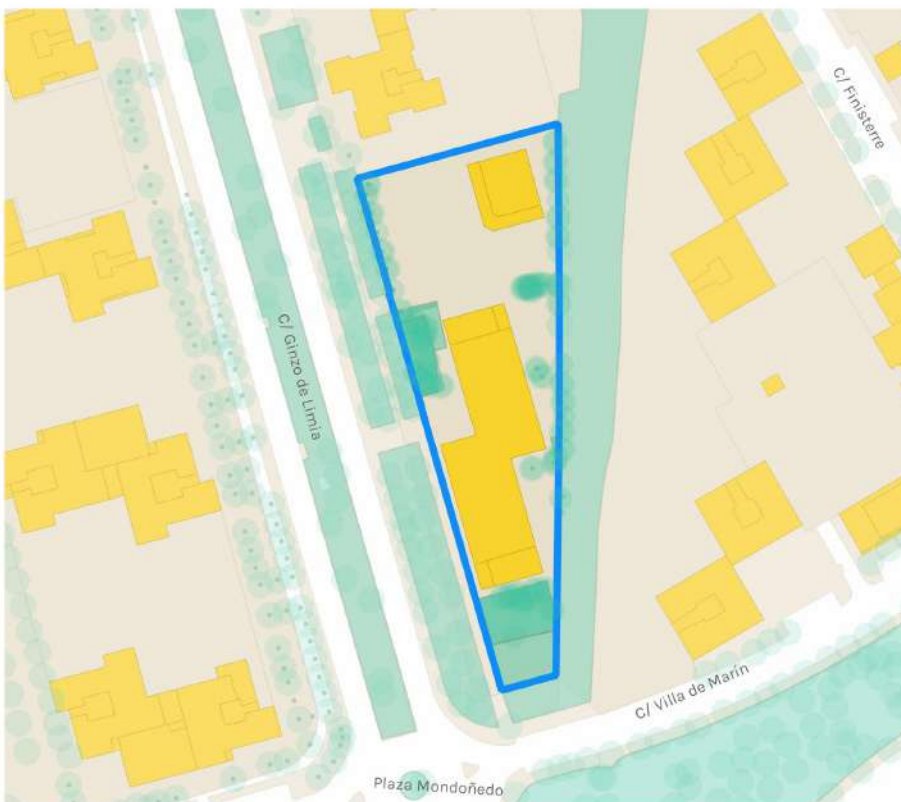
Muro de hormigón	
Muro de fábrica	
Cerrajería	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	119
Especies más abundantes	Acer negundo
	Fraxinus ornus
	Prunus cerasifera pisardii

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110041 C.P. BREOGAN

Equipamiento educativo
Fuencarral - El Pardo

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	2966.3
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	703.9
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1663.7
Cubierta plana (m ²)	1663.7

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1710
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería	
Muro de fábrica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	56
Especies más abundantes	Cedrus deodara Cupressus arizonica Robinia pseudoacacia

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110043
C.P. JORGE GUILLEN

Equipamiento educativo
Fuencarral - El Pardo

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	3130
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	470.8
Superficie sin uso (m ²)	360
Tipología predominante	Terrizo con arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1789.6
Cubierta plana (m ²)	1789.6

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1500
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	1
Especies más abundantes	<i>Thuja sp</i>

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110046 I.E.S GREGORIO MARAÑÓN

Equipamiento educativo
Fuencarral - El Pardo

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	4100.2
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	229.1
Plazas de aparcamiento	15

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	6873.3
Superficie sin uso (m ²)	1300
Tipología predominante	Pradera con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1550
Cubierta plana (m ²)	1550

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1490
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Muro de hormigón	
Cerrajería	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110050 I.E.S. CIUDAD DE LOS POETAS

Equipamiento educativo
Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	2373.2
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	185.5
Superficie sin uso (m ²)	420
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	2220.9
Cubierta plana (m ²)	333.3

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	2140
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

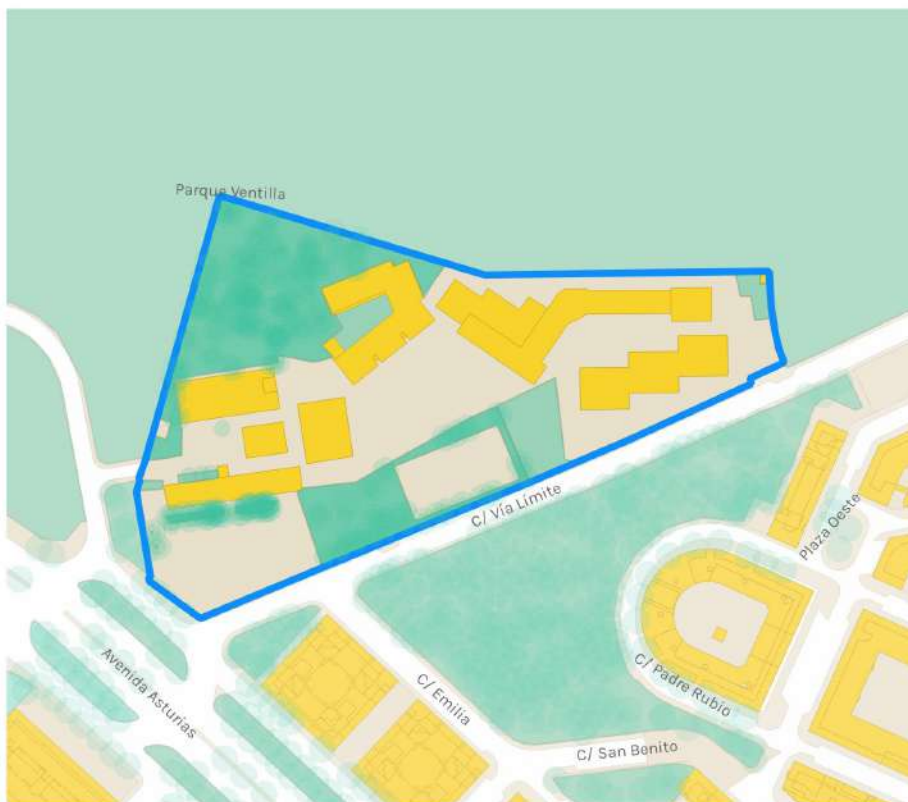
Muro de fábrica	
Otros	
Muro de fábrica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	37
Especies más abundantes	Acer pseudoplatanus
	Tilia platyphyllos
	Ulmus pumila

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-10 - ANILLO URBANO

**110065
C.P. FELIPE II**

Equipamiento educativo
Tetuán

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	10128.3
Superficie sin uso (m ²)	300
Superficie aparcamiento (m ²)	1911
Plazas de aparcamiento	127

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	5986.7
Superficie sin uso (m ²)	3410
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	4939
Cubierta plana (m ²)	1991.9

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	4275
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Valla metálica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	131
Especies más abundantes	<i>Ailanthus altissima</i>
	<i>Catalpa bignonioides</i>
	<i>Pinus halepensis</i>

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 12 - Fomento de pavimentos vegetados; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia; 23.5 - Naturalización mediante instalaciones de contenedores vegetados



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110066 CENTRO DE FORMACIÓN DE PERSONAS ADULTAS NORTE JOVE

Equipamiento educativo
Fuencarral - El Pardo

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	4517.5
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	185
Plazas de aparcamiento	12

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	307.2
Superficie sin uso (m ²)	2370
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1223.4
Cubierta plana (m ²)	1223.4

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	560
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

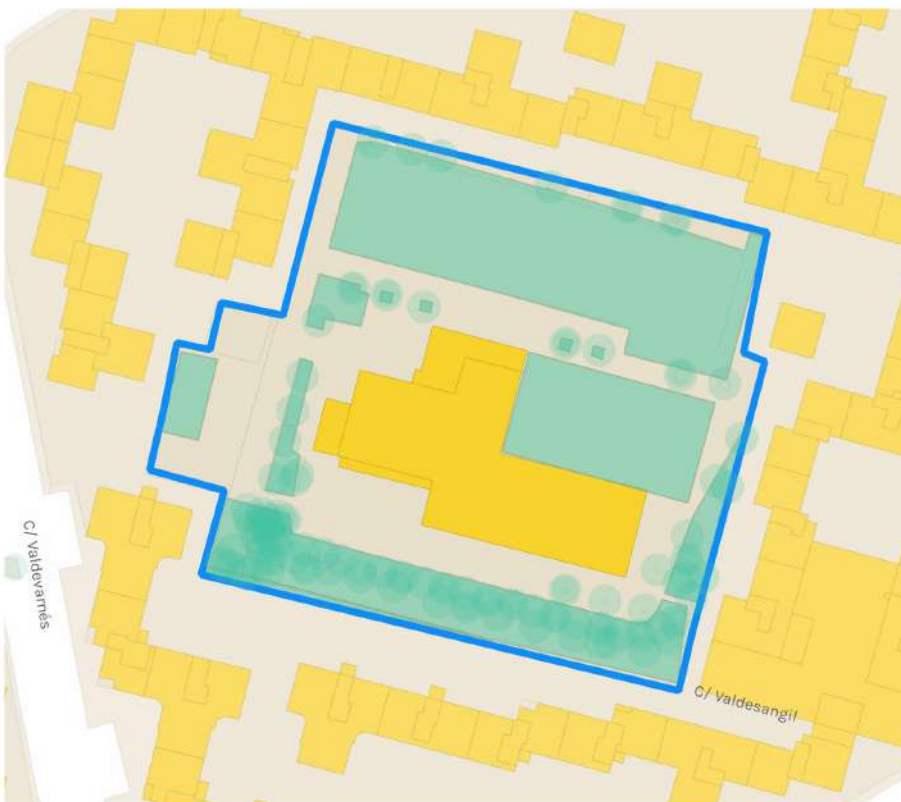
Cerrajería	
Valla metálica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	46
Especies más abundantes	<i>Ligustrum japonicum</i>
	<i>Ulmus pumila</i>
	<i>Prunus sp</i>

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110075 C.P. EUGENIO MARÍA HOSTOS

Equipamiento educativo
Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	2832.8
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	3683.4
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1289.6
Cubierta plana (m ²)	155.4

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1032
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

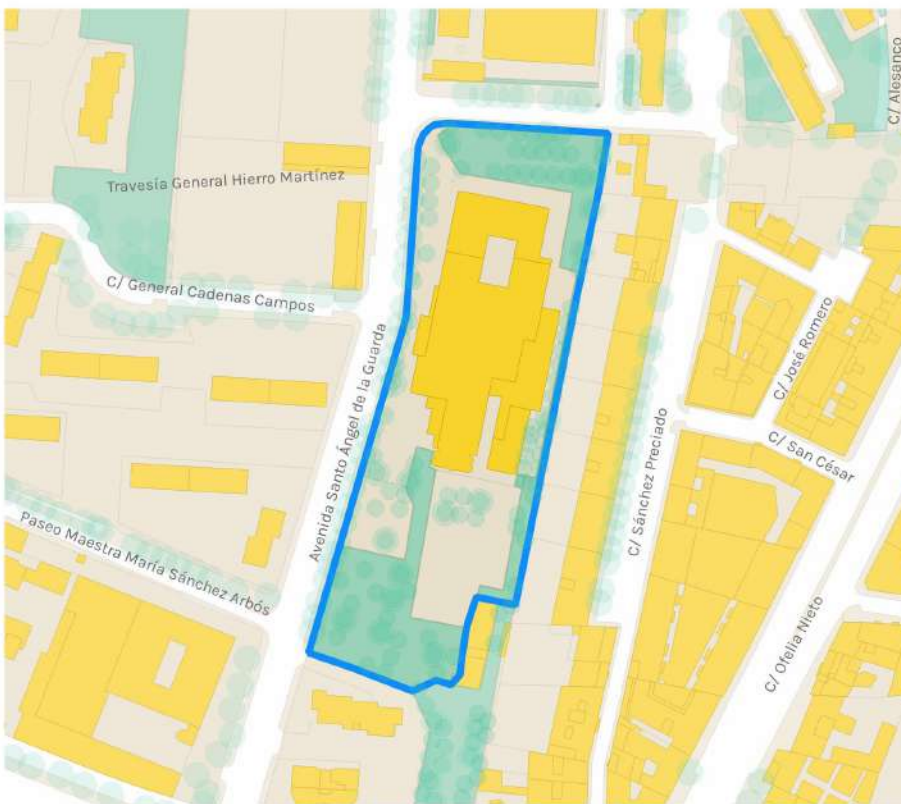
Cerrajería	
Muro de fábrica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	89
Especies más abundantes	<i>Cupressus sempervirens</i> <i>Marra o alcorque vacío</i> <i>Ulmus pumila</i>

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110078 C.P. ESCUELAS BOSQUE

Equipamiento educativo
Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	4408.7
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	50
Plazas de aparcamiento	5

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	3544
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	3471.7
Cubierta plana (m ²)	3232.2

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1375
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

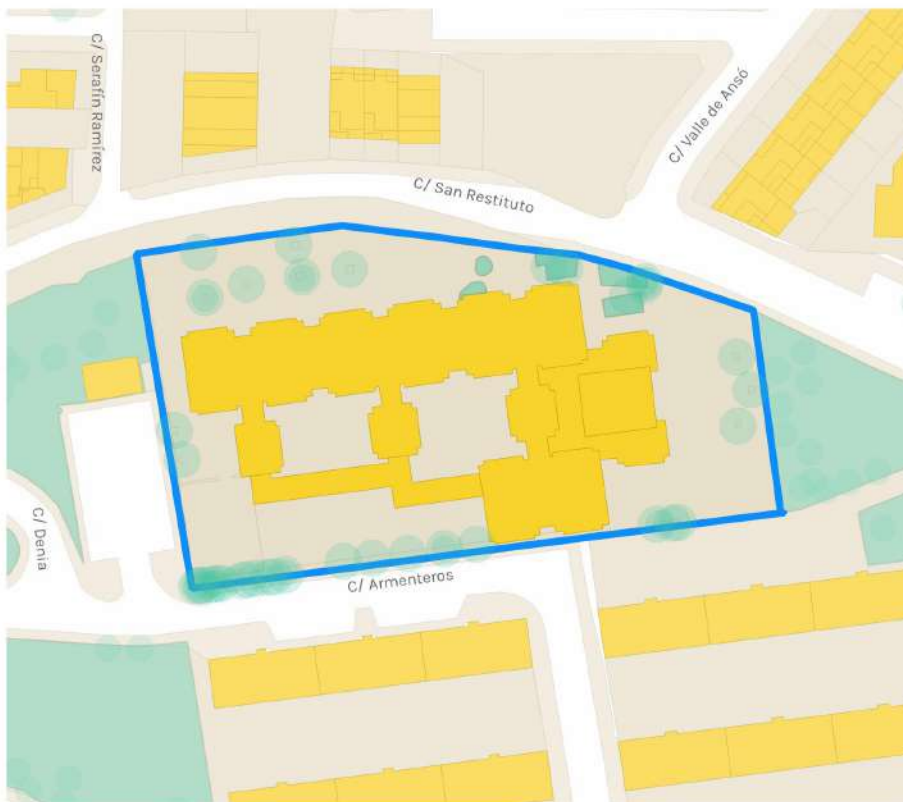
Cerrajería	
Muro de fábrica	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	71
Especies más abundantes	Robinia pseudoacacia
	Sophora japonica
	Gleditsia triacanthos

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110085
C.P. DANIEL VAZQUEZ DIAZ

Equipamiento educativo
Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	2796.2
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	80.5
Superficie sin uso (m ²)	220
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1797
Cubierta plana (m ²)	1678.7

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	1450
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

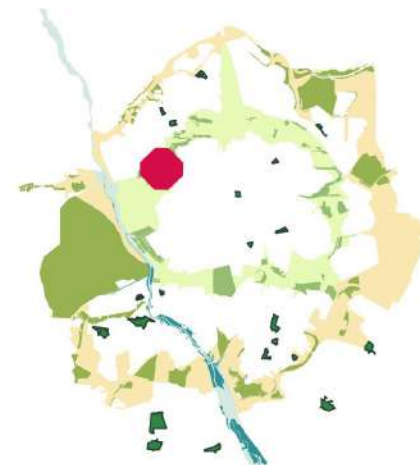
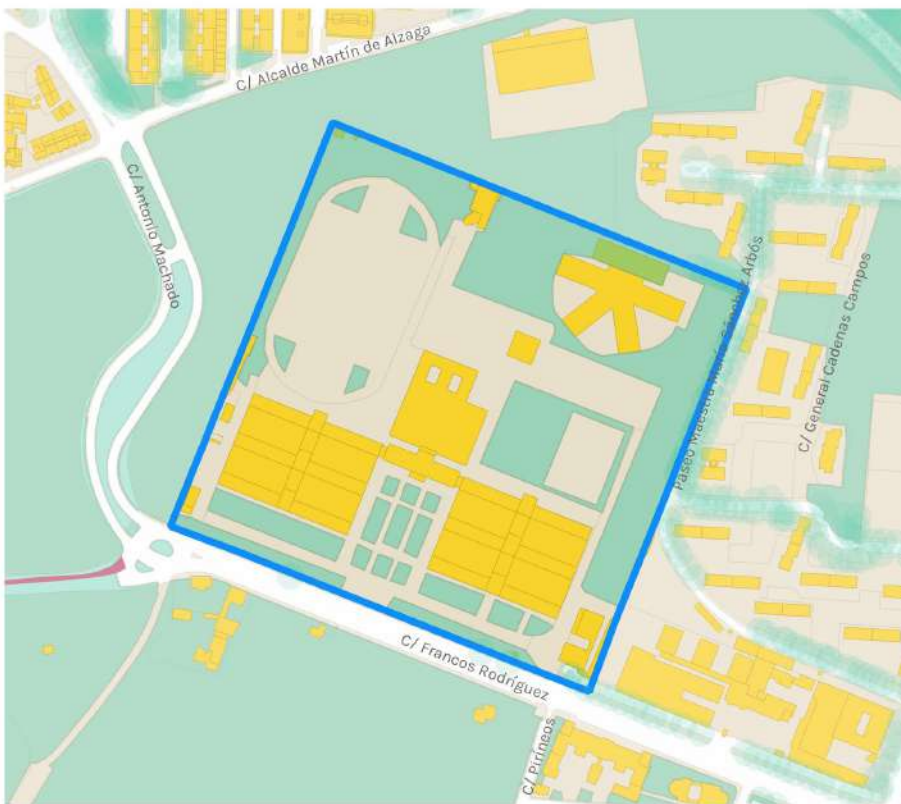
Cerrajería	
Muro de hormigón	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	35
Especies más abundantes	<i>Cupressus arizonica</i> <i>Platanus x hybrida</i> <i>Populus alba bolleana</i>

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.3 - Naturalización de patios escolares; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110087 I.F.P. VIRGEN DE LA PALOMA

Equipamiento educativo
Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	44816.2
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	3606.3
Plazas de aparcamiento	240

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	32218
Superficie sin uso (m ²)	15250
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	23493.7
Cubierta plana (m ²)	13360.9

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	9225
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

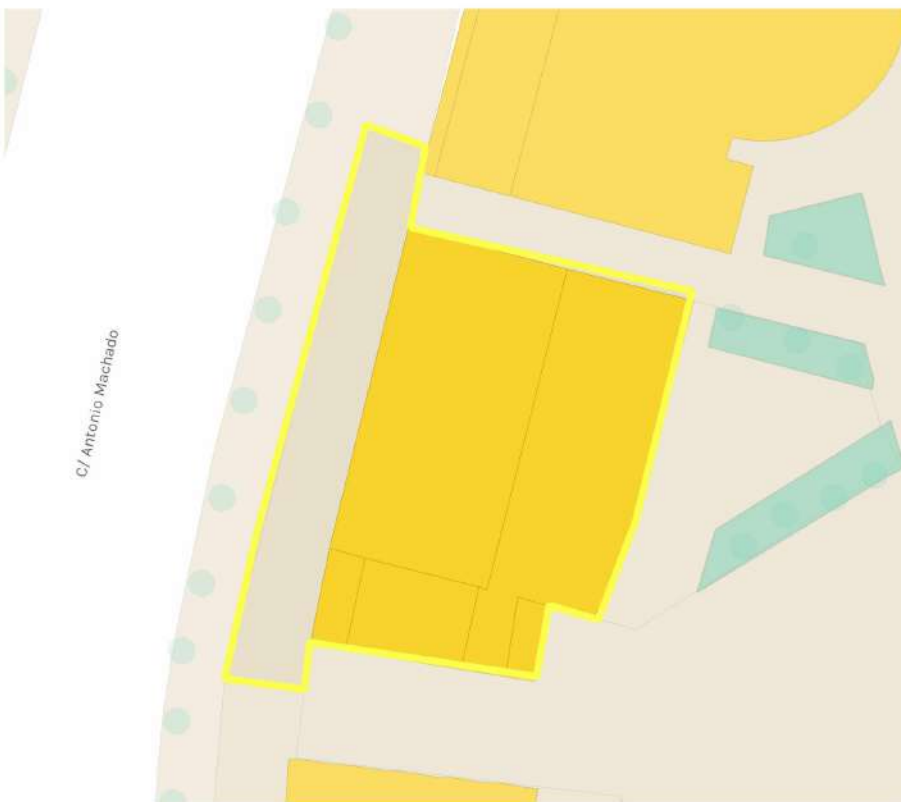
Muro de fábrica

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	3
Especies más abundantes	Gleditsia triacanthos

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.2 - Naturalización de plazas de aparcamiento; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110054 CENTRO SERVICIOS SOCIALES

Equipamiento social
Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	172
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	0
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	485.4
Cubierta plana (m ²)	485.4

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	305
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

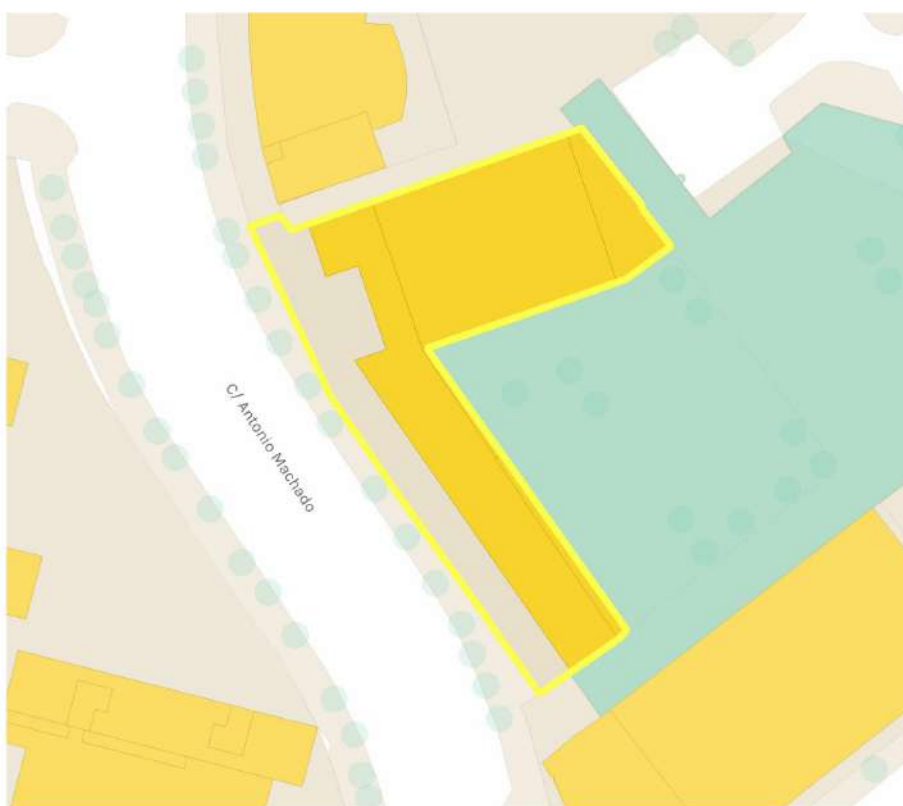
TIPOS DE CERRAMIENTOS

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110058**CENTRO INTEGRADO CIUDAD DE LOS POETA**Equipamiento socio-sanitario
Moncloa - Aravaca**DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD****SUPERFICIE PAVIMENTADA**

Superficie total (m ²)	462.6
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	0
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1234.8
Cubierta plana (m ²)	1234.8

FACHADAS

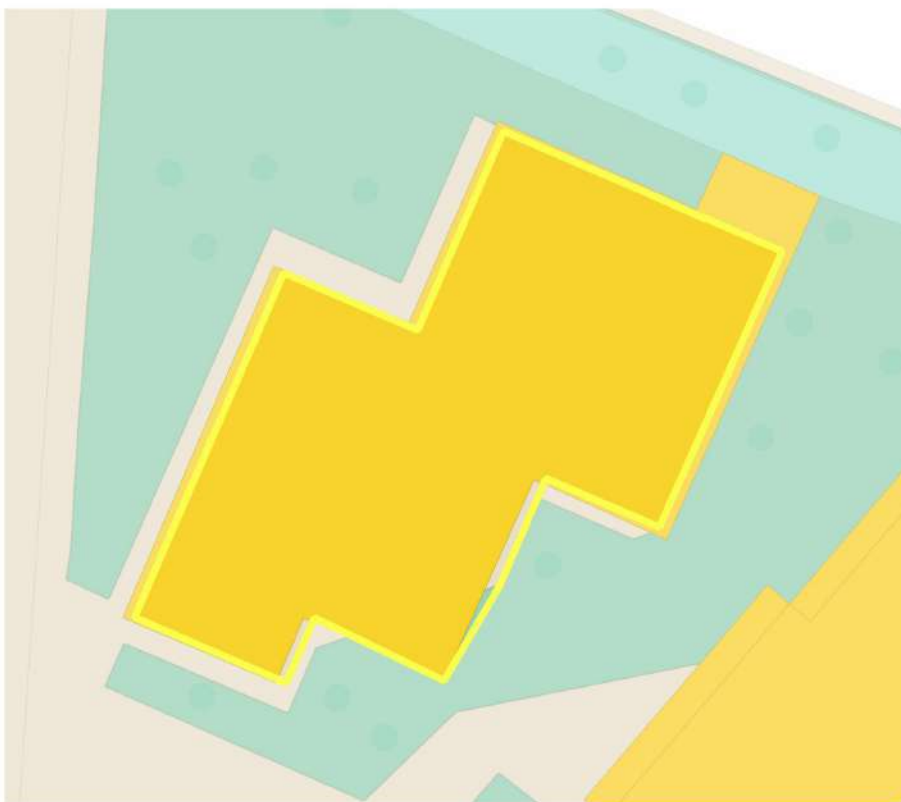
Fachada vista exterior (m ²)	1200
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS**EXISTENCIA DE ARBOLADO**

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110090 CENTRO DIA Y SOCIAL POLIVALENTE SAN NICOLAS

Equipamiento socio-sanitario
Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	0
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	0
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	331.4
Cubierta plana (m ²)	0

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	265
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

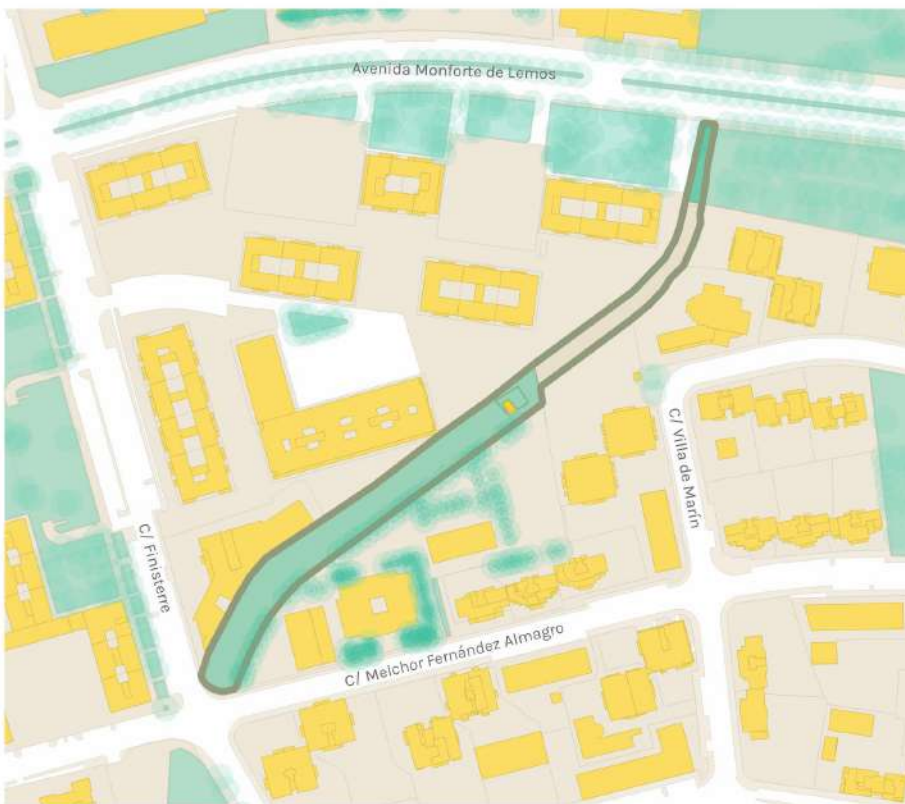
TIPOS DE CERRAMIENTOS

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 19.1 - Creación de huertas urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110024 INSTALACIONES CYII CANAL BAJO

Equipamiento otros
Fuencarral - El Pardo

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	1087.5
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	3681.9
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	19
Cubierta plana (m ²)	19

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	0
Ventanas en fachadas vistas	
Balcones en fachadas vistas	

TIPOS DE CERRAMIENTOS

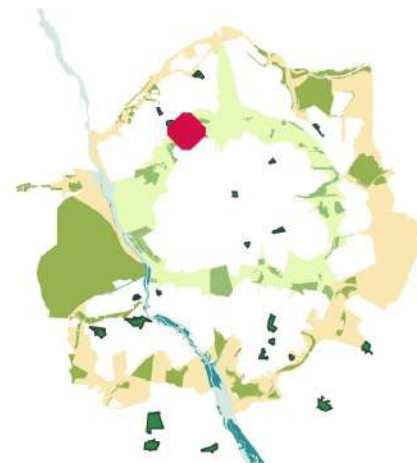
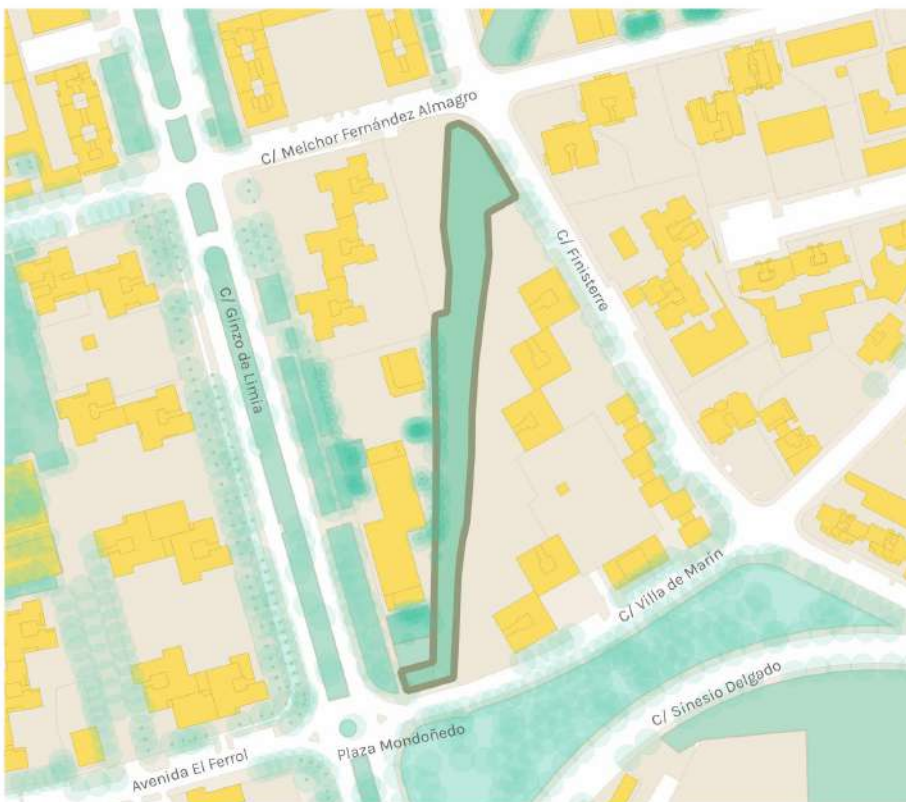
Otros	
Cerrajería	

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	2
Especies más abundantes	<i>Ulmus pumila</i>

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110037 INSTALACIONES CYII CANAL BAJO

Equipamiento otros
Fuencarral - El Pardo

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	67.2
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	4233.9
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	0
Cubierta plana (m ²)	0

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	0
Ventanas en fachadas vistas	
Balcones en fachadas vistas	

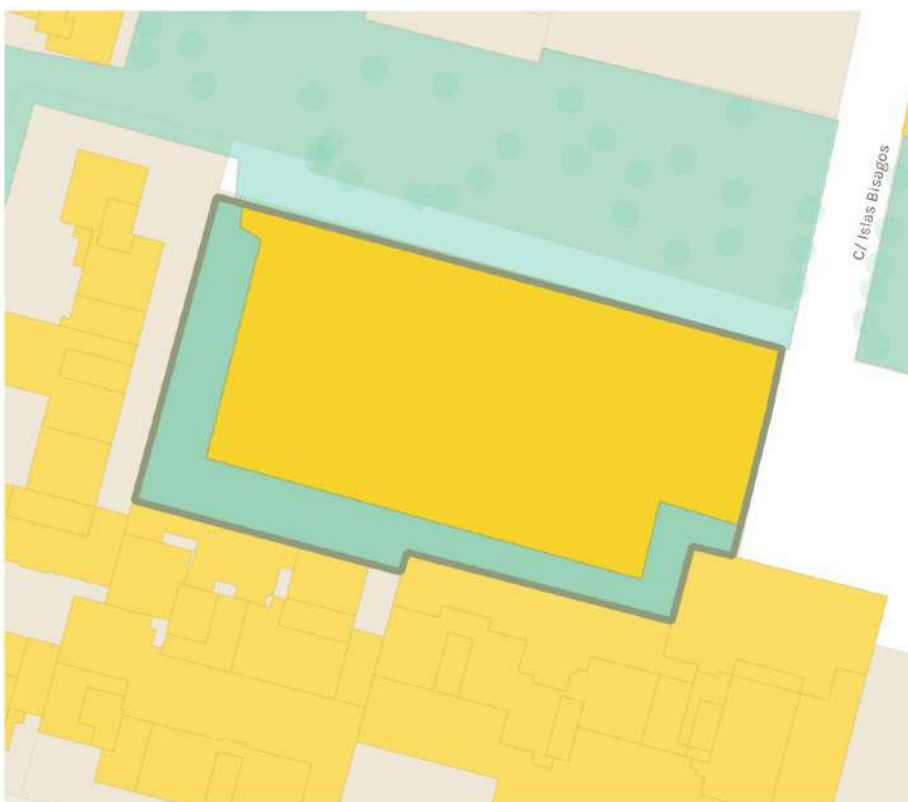
TIPOS DE CERRAMIENTOS

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	6
Especies más abundantes	Celtis australis
	Marra o alcorque vacío
	Robinia pseudoacacia

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes



AU 1-10 - ANILLO URBANO

110051 EQUIPAMIENTO MUNICIPAL

Equipamiento otros
Moncloa - Aravaca

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	0
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	666.2
Superficie sin uso (m ²)	660
Tipología predominante	Terrizo con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1981.5
Cubierta plana (m ²)	1981.5

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	740
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

Muro de hormigón

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	0
Especies más abundantes	

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

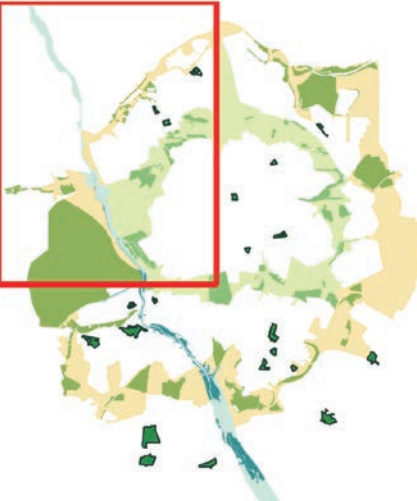
14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia

EJE
MANZANARES

ÁREA DE CONEXIÓN EM 3-01

Zonas verdes de apoyo

EM 3-01. 3010006. LABORATORIO DE CULTIVO IN VITRO	1089
EM 3-01. 3010019. VIVERO DE MIGAS CALIENTES	1090
EM 3-01. 3010120. GTA. DE SAN VICENTE	1091
EM 3-01. 3010281. PARQUE ANICETO MARINAS	1092
EM 3-01. 3010283. PTE. DE LOS FRANCESES	1093
EM 3-01. 3010285. JARDINES DEL MUSEO DE GOYA	1094
EM 3-01. 3010612. JARDINES ESCUADRON POLICIA MUNICIPAL	1095
EM 3-01. 3010711. ZONA VERDE A DESARROLLAR	1096
EM 3-01. 3010712. ZONA VERDE A DESARROLLAR	1097
EM 3-01. 3010713. ZONA VERDE A DESARROLLAR	1098
EM 3-01. 3010715. ZONA VERDE A DESARROLLAR	1099
EM 3-01. 3010716. ZONA VERDE A DESARROLLAR	1100
EM 3-01. 3010717. ZONA VERDE A DESARROLLAR	1101
EM 3-01. 3010718. ZONA VERDE A DESARROLLAR	1102
EM 3-01. 3010740. A.V.C. FASE III	1103
EM 3-01. 3010741. TALUD PTE. DE LOS FRANCESES	1104
EM 3-01. 3010742. Pº ANICETO MARINAS	1105
EM 3-01. 3010743. RIBERA DEL MANZANARES - MARGEN DERECHA	1106
EM 3-01. 3010744. MARGEN DERECHO DEL RIO MANZANARES	1107



Área de conexión EM 3-01

Zonas Verdes Red de Biodiversidad



Ejes de conexión

- Principales
- Secundarios

Áreas de apoyo a la Red de Biodiversidad

Zonas verdes | gestión pública



Parcelas y solares

- Parcela vacante pública según PGOUE
- Parcela privada no construida

Dotaciones

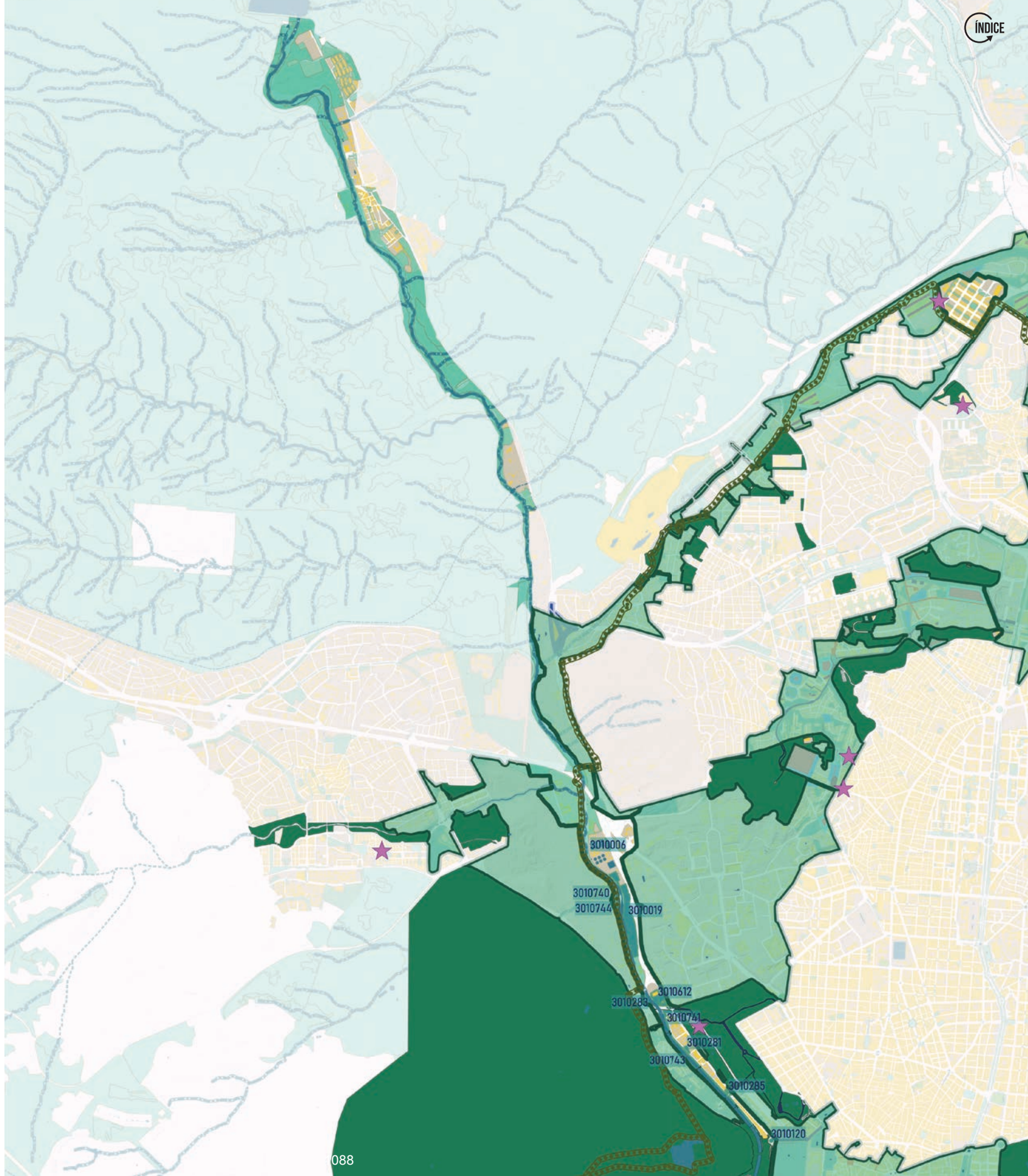
- Administrativo
- Cultural
- Deportivo
- Educativo
- Social, Sociocultural o Sociosanitario
- Otros (Mercados, ...)

■ Huertas

Infraestructuras

- Nudos de infraestructuras viales
- Otras

Áreas Especiales de Actuación (AEA)





EM 3-01 - EJE MANZANARES

3010006

LABORATORIO DE CULTIVO IN VITRO

Parque Histórico o Singular
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	3642.62
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	1760.42
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

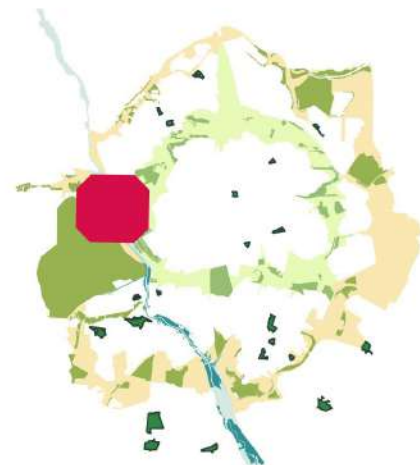
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.2 - Creación de refugios para insectos



EM 3-01 - EJE MANZANARES

3010019

VIVERO DE MIGAS CALIENTES

Parque Histórico o Singular
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	79851.73
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	416.36
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

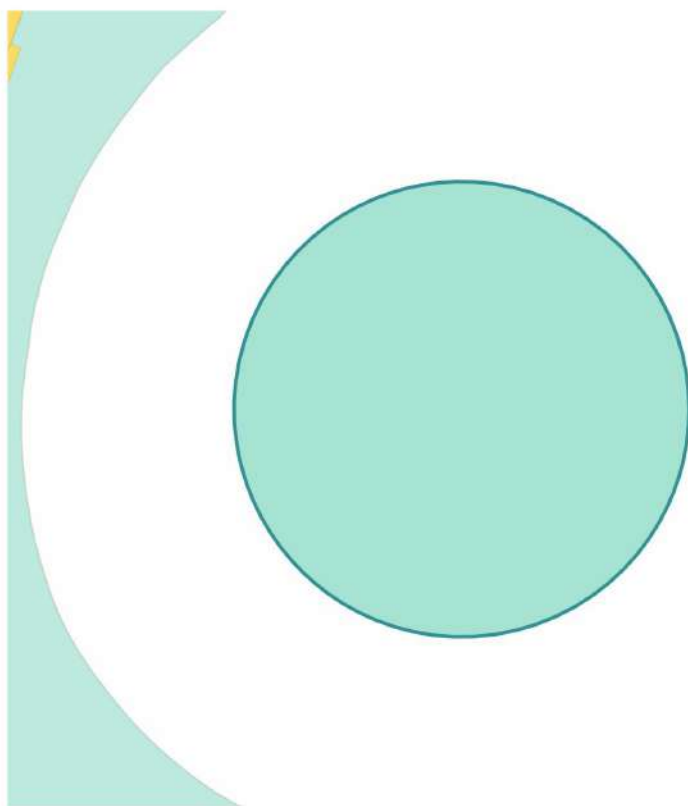
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



EM 3-01 - EJE MANZANARES

3010120
GTA. DE SAN VICENTE

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	1370.91
Area de oportunidad	
Area de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	139.38
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	64.03
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	637.79
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



EM 3-01 - EJE MANZANARES

3010281 PARQUE ANICETO MARINAS

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	2208.23
Área de oportunidad	Área degradada pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	10
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	12
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	234.14
Arbustos unitarios	3
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	752.71
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

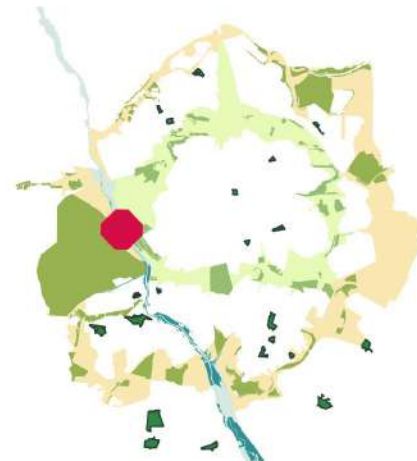
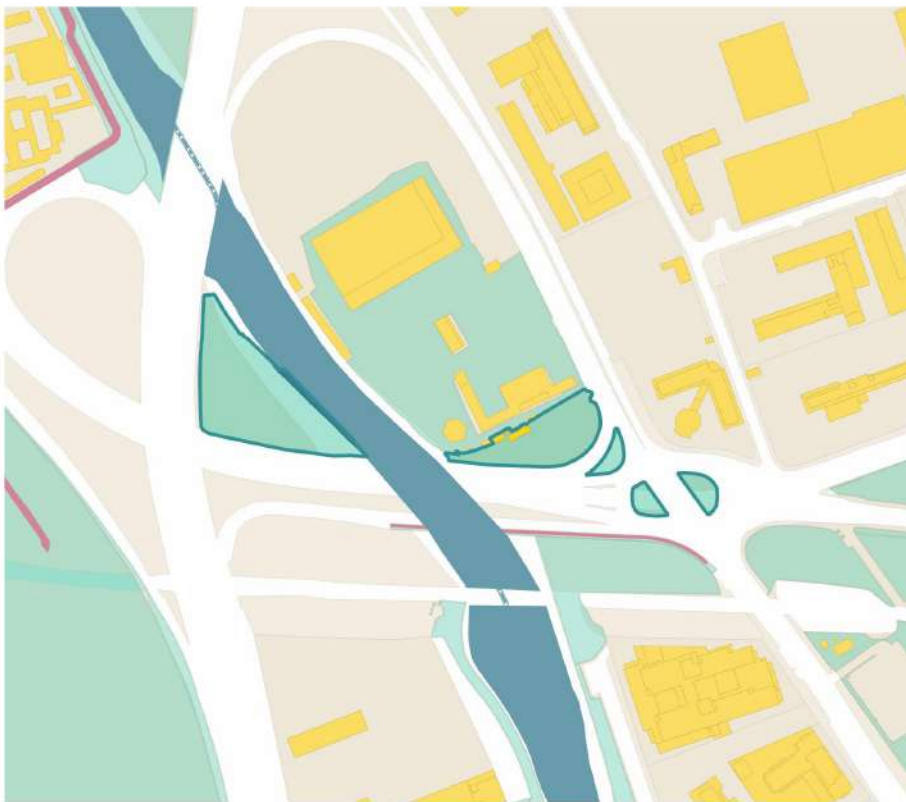
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.4 - Naturalización de céspedes y fomento de praderas y herbazales; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 5 - Naturalización de zonas estanciales



EM 3-01 - EJE MANZANARES

3010283
PTE. DE LOS FRANCESES

Infraestructura Ajardinada
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	8283.12
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	69
Especies adecuadas	1
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	543.42
Arbustos unitarios	2
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	5570.29
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

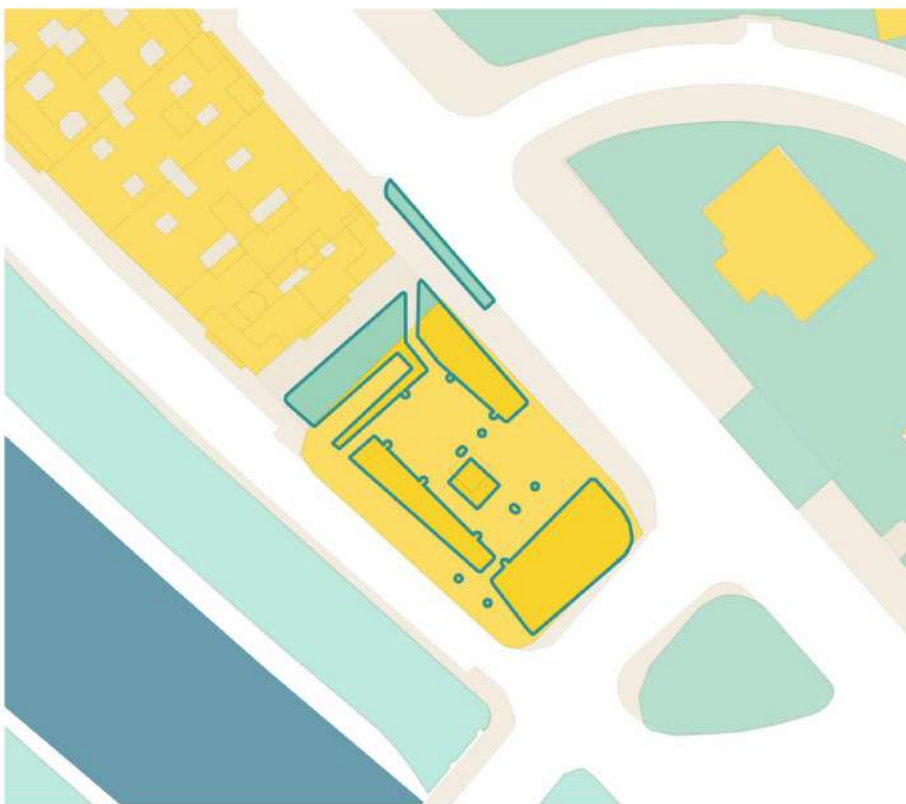
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



EM 3-01 - EJE MANZANARES

3010285

JARDINES DEL MUSEO DE GOYA

Espacios Verdes Institucionales
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	859.36
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	1
Madurez	4

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	797.56
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

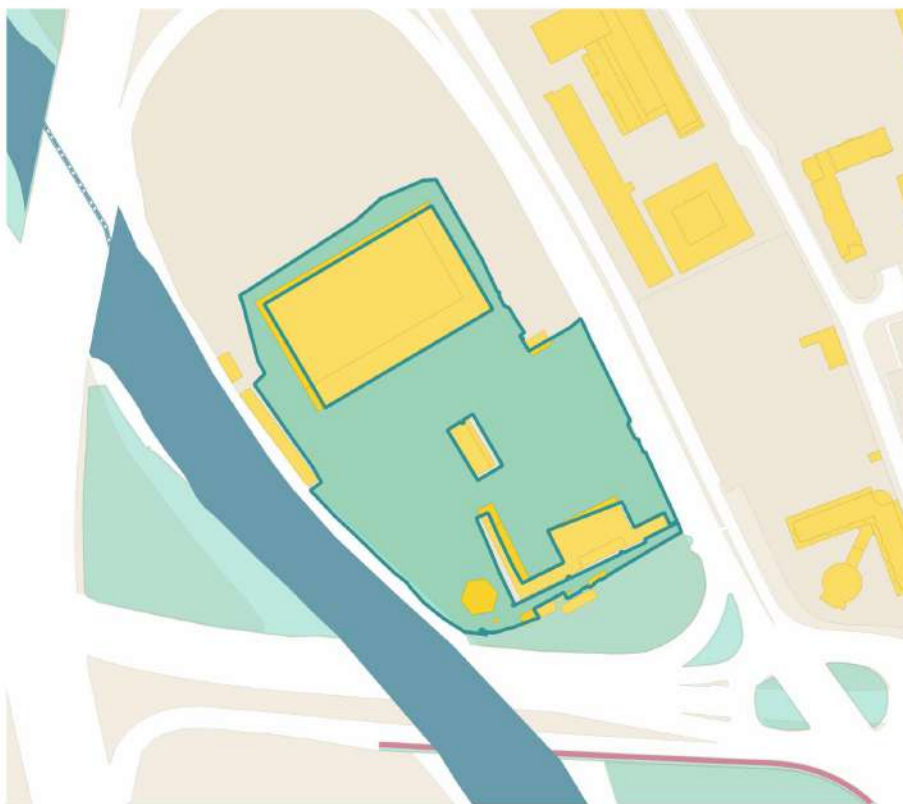
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



EM 3-01 - EJE MANZANARES

3010612 JARDINES ESCUADRON POLICIA MUNICIPAL

Espacios Verdes Institucionales
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	13539.87
Area de oportunidad	
Area de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	208
Especies adecuadas	1
Madurez	48

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	478.75
Superficie arbustos (m ²)	1256.98
Arbustos unitarios	78
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	3212.8
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	1145.02
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	

MUROS, ROCAS Y MADERA

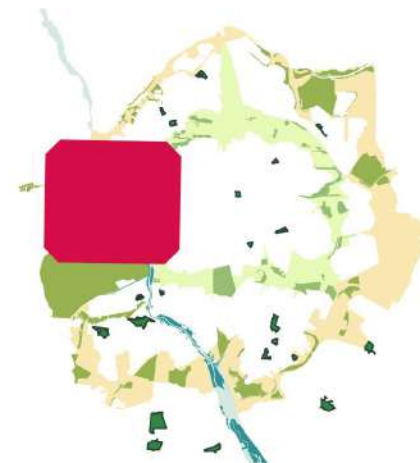
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades



EM 3-01 - EJE MANZANARES

3010711 ZONA VERDE A DESARROLLAR

Titularidad pgou

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	195811.57
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

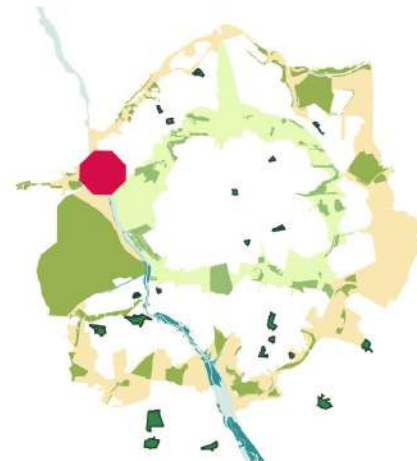
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.6 - Creación de parques agrarios; 2.4 - Creación de charcas; 2.6 - Gestión sostenible del agua de escorrentía; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



EM 3-01 - EJE MANZANARES

3010712

ZONA VERDE A DESARROLLAR

Titularidad pgou

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	47889.06
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	1
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

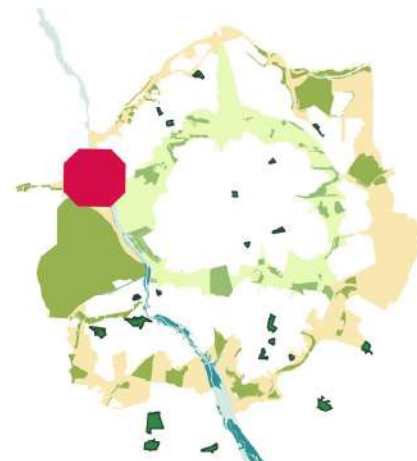
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen



EM 3-01 - EJE MANZANARES

3010713 ZONA VERDE A DESARROLLAR

Titularidad pgou

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	244709.7
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

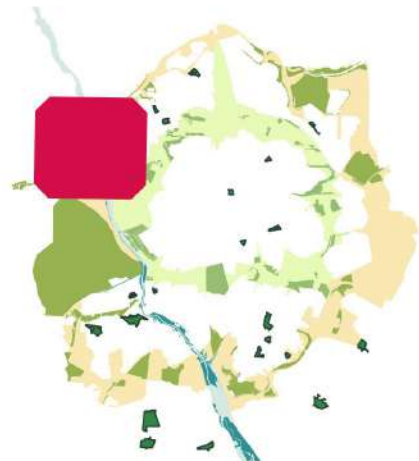
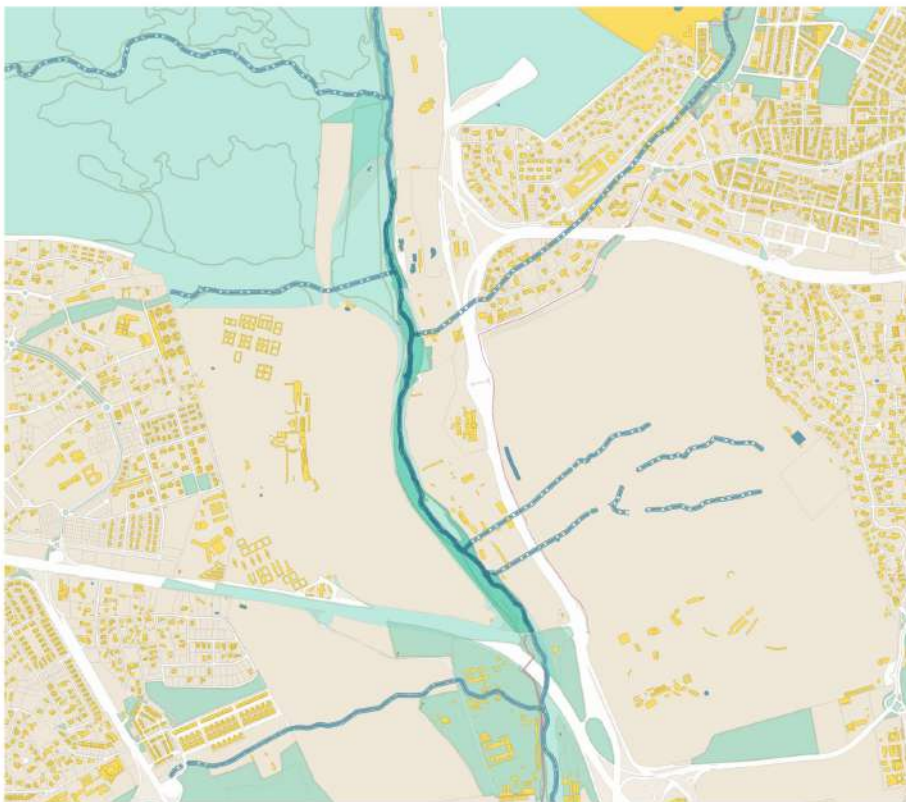
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.6 - Creación de parques agrarios; 2.4 - Creación de charcas; 2.6 - Gestión sostenible del agua de escorrentía; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 5 - Naturalización de zonas estanciales



EM 3-01 - EJE MANZANARES

3010715

ZONA VERDE A DESARROLLAR

Titularidad pgou

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	121613.32
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	1
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

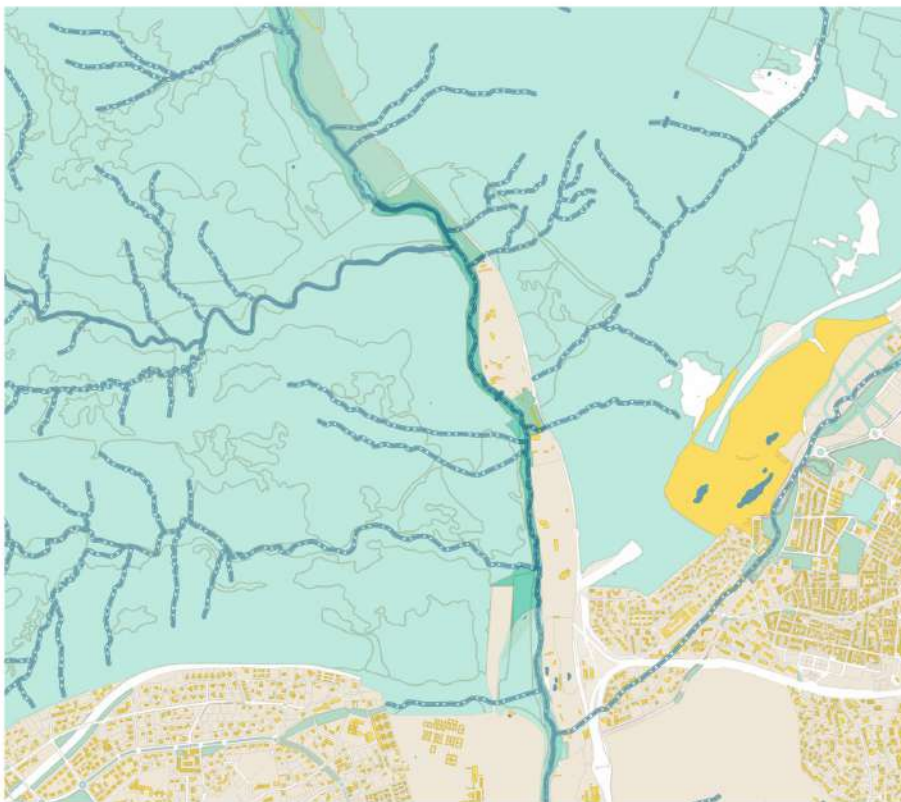
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

- 1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos



EM 3-01 - EJE MANZANARES

3010716

ZONA VERDE A DESARROLLAR

Titularidad pgou

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	298409.91
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	1
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

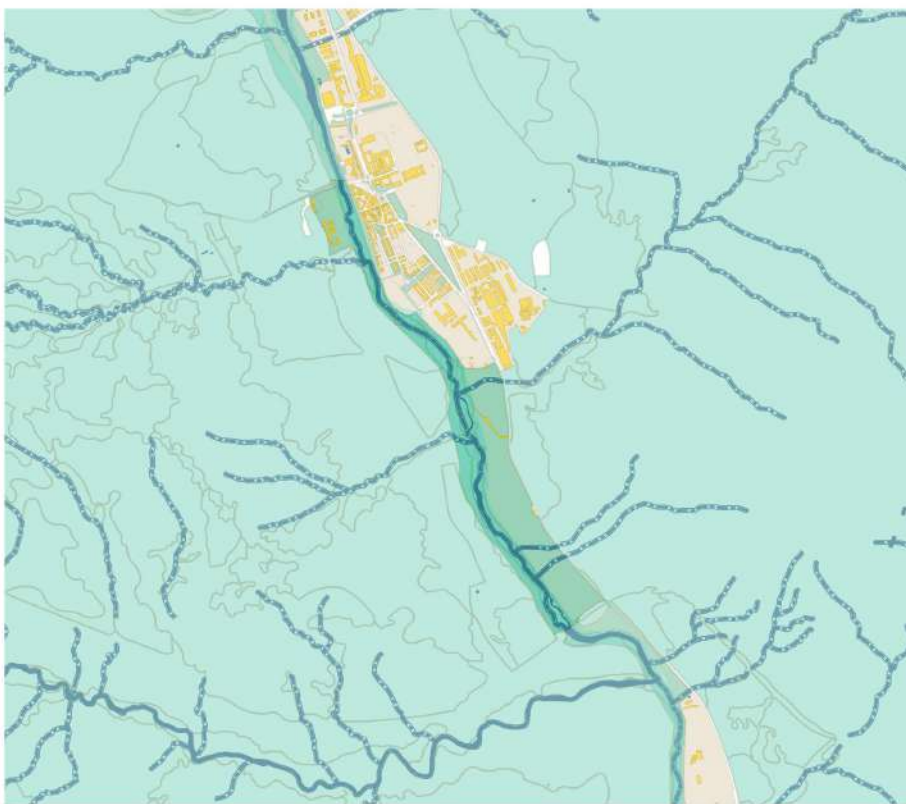
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.6 - Creación de parques agrarios; 2.4 - Creación de charcas; 2.6 - Gestión sostenible del agua de escorrentía; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.2 - Creación de refugios para insectos



EM 3-01 - EJE MANZANARES

3010717

ZONA VERDE A DESARROLLAR

Titularidad pgou

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	574976.12
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	1
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

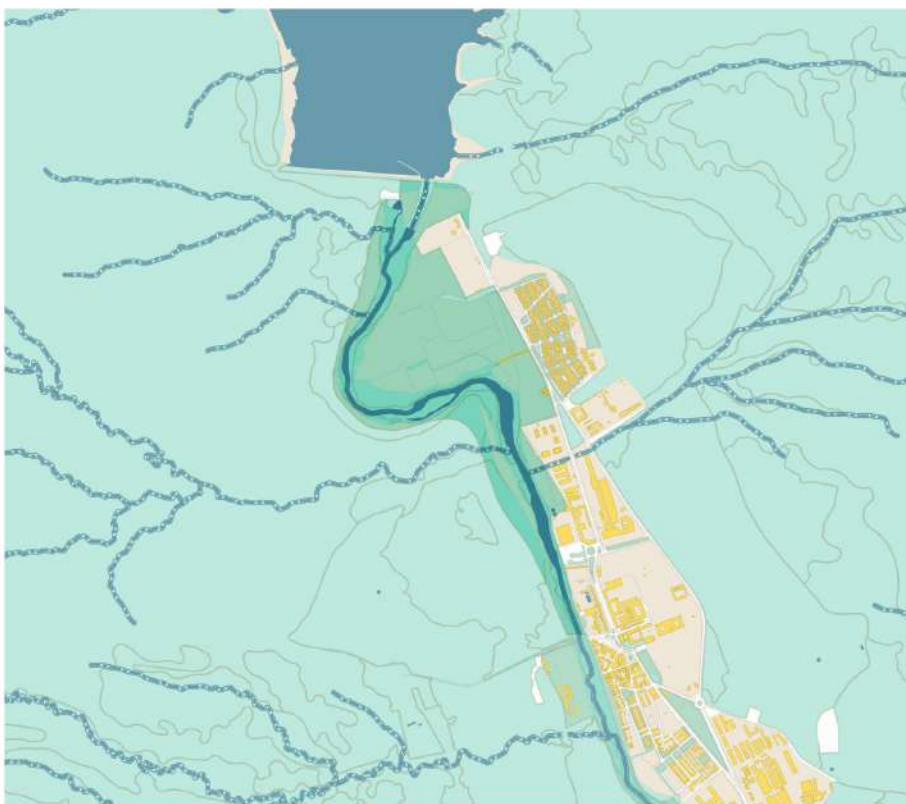
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.6 - Creación de parques agrarios; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 2.6 - Gestión sostenible del agua de escorrentía; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 5 - Naturalización de zonas estanciales.



EM 3-01 - EJE MANZANARES

3010718
ZONA VERDE A DESARROLLAR

Titularidad pgou

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	769697.14
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	1
Grado de naturalización	1
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.6 - Creación de parques agrarios; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 2.6 - Gestión sostenible del agua de escorrentía; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 5 - Naturalización de zonas estanciales.



EM 3-01 - EJE MANZANARES

3010740
A.V.C. FASE III

Espacio Fluvial
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	13750.13
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	0
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

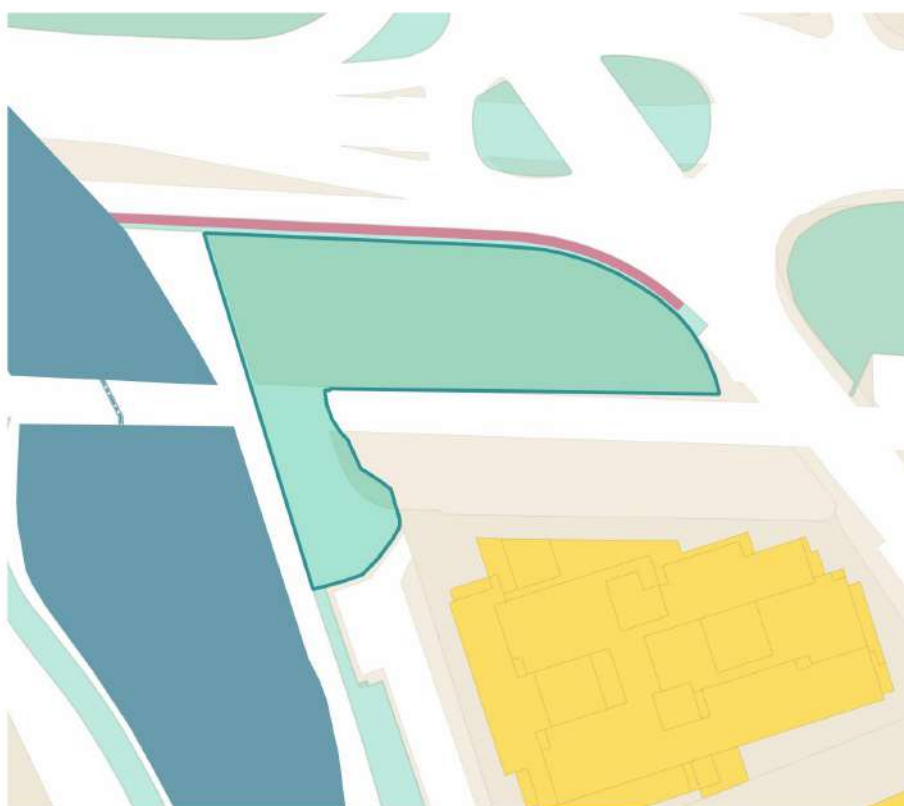
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 5 - Naturalización de zonas estanciales



EM 3-01 - EJE MANZANARES

3010741 TALUD PTE. DE LOS FRANCESES

Parques o Jardines Urbanos
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	4199.89
Área de oportunidad	Área sin uso público
Área de oportunidad (m ²)	50
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	38
Especies adecuadas	1
Madurez	2

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	234.91
Arbustos unitarios	4
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	617.88
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

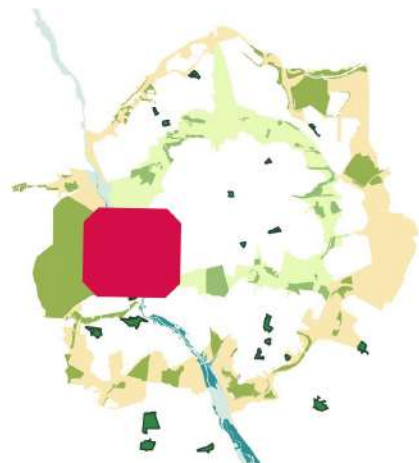
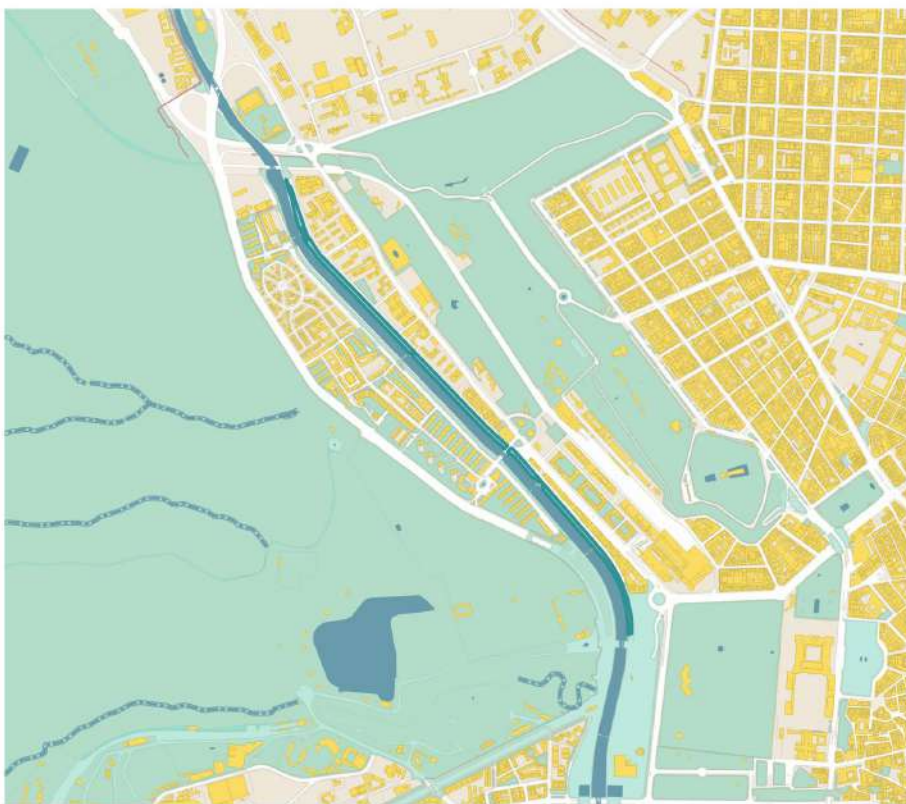
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.3 - Naturalización de láminas de agua e introducción de plantas acuáticas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 5 - Naturalización de zonas estanciales



EM 3-01 - EJE MANZANARES

3010742
Pº ANICETO MARINAS

Espacio Fluvial
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	27828.44
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	387
Especies adecuadas	1
Madurez	62

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	225.12
Superficie arbustos (m ²)	115.08
Arbustos unitarios	5
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	0
Superficie pradera florida (m ²)	0

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

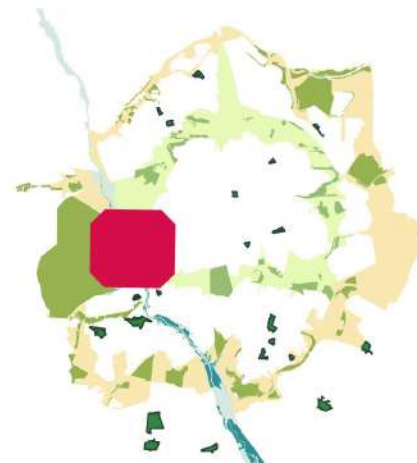
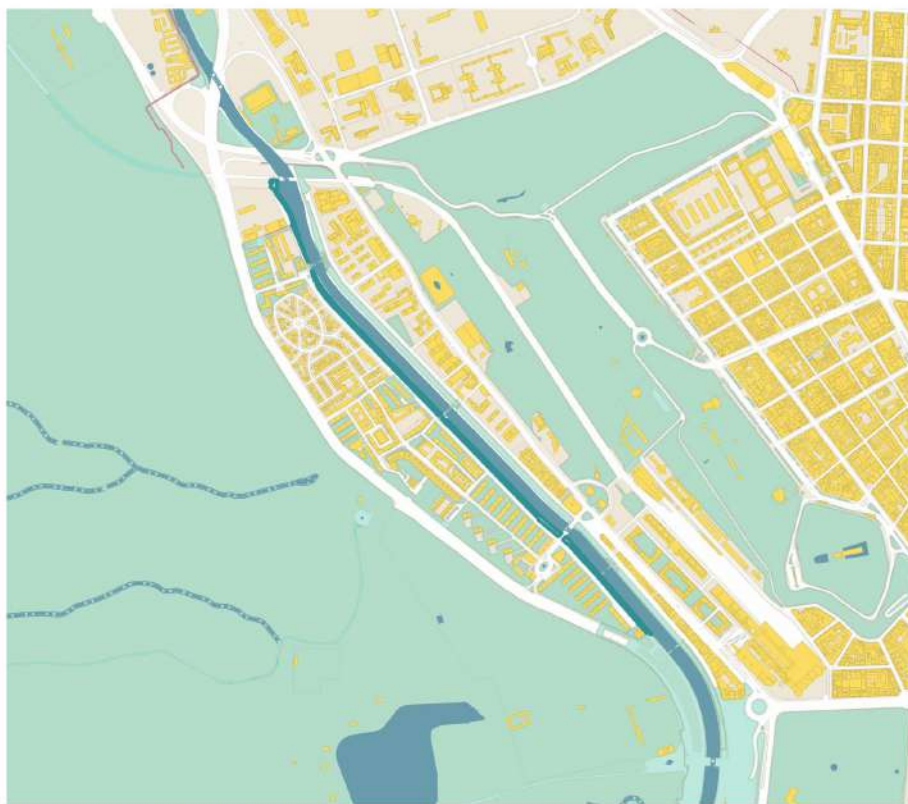
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.2 - Creación de refugios para insectos; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



EM 3-01 - EJE MANZANARES

3010743 RIBERA DEL MANZANARES - MARGEN DERECHA

Espacio Fluvial
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	14863.24
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	3000
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	341
Especies adecuadas	1
Madurez	28

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	2909.85
Arbustos unitarios	7
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	1235.38
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

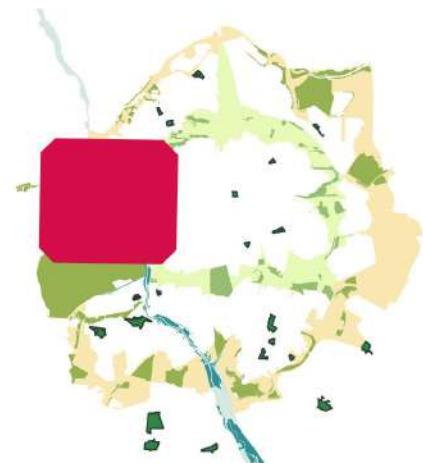
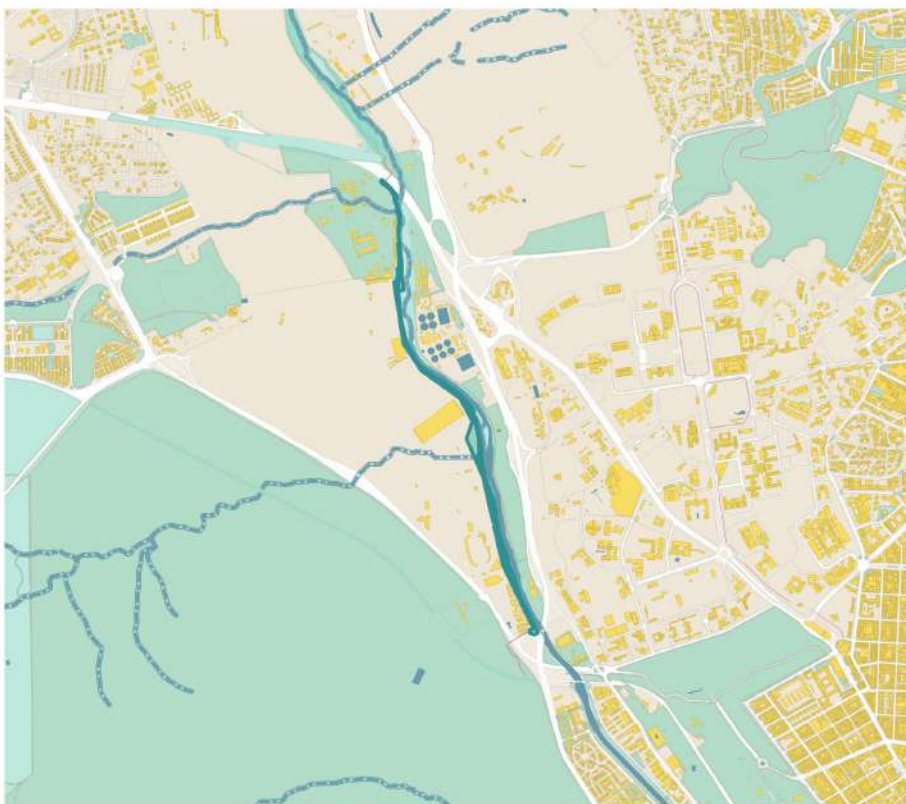
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.3 - Instalación de cajas nido



EM 3-01 - EJE MANZANARES

3010744 MARGEN DERECHO DEL RÍO MANZANARES

Espacio Fluvial
Titularidad municipal

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	42092.72
Área de oportunidad	
Área de oportunidad (m ²)	
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	0
Especies adecuadas	0
Madurez	0

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	0
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	0
Superficie arbustos (m ²)	341.91
Arbustos unitarios	0
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	0
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	16145.25
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades

ÁREA DE CONEXIÓN EM 3-02

Zonas verdes de apoyo

EM 3-02. 3020701. ZONA VERDE A DESARROLLAR	1110
EM 3-02. 3020702. ZONA VERDE A DESARROLLAR	1111
EM 3-02. 3020703. ZONA VERDE A DESARROLLAR	1112
EM 3-02. 3020704. ZONA VERDE A DESARROLLAR	1113
EM 3-02. 3020705. ZONA VERDE A DESARROLLAR	1114
EM 3-02. 3020706. ZONA VERDE A DESARROLLAR	1115
EM 3-02. 3020709. ZONA VERDE A DESARROLLAR	1116
EM 3-02. 3020714. ZONA VERDE A DESARROLLAR	1117

Dotaciones

Deportivo

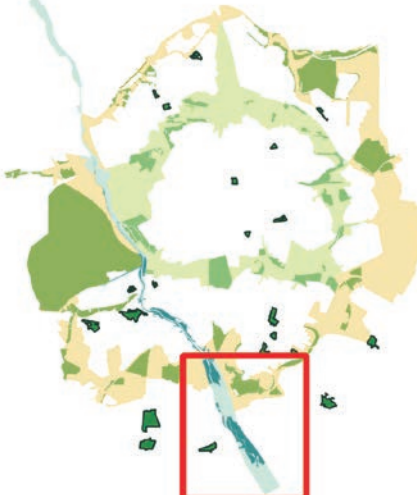
EM 3-02. 202370. CAJA MÁGICA	1118
------------------------------	------

Infraestructuras viarias

EM 3-02. 302302. NUDO DE INFRAESTRUCTURAS	1119
---	------

Infraestructuras otras

EM 3-02. 302302. E.D.A.R. LA CHINA	1120
EM 3-02. 302361. ESTANQUE DE TORMENTAS DE BUTARQUE	1121
EM 3-02. 302362. E.D.A.R. DE BUTARQUE	1122



Área de conexión EM 3-02

Zonas Verdes Red de Biodiversidad



Ejes de conexión

- Principales
- Secundarios

Áreas de apoyo a la Red de Biodiversidad

Zonas verdes | gestión pública



Parcelas y solares

- Parcela vacante pública según PGOU
- Parcela privada no construida

Dotaciones

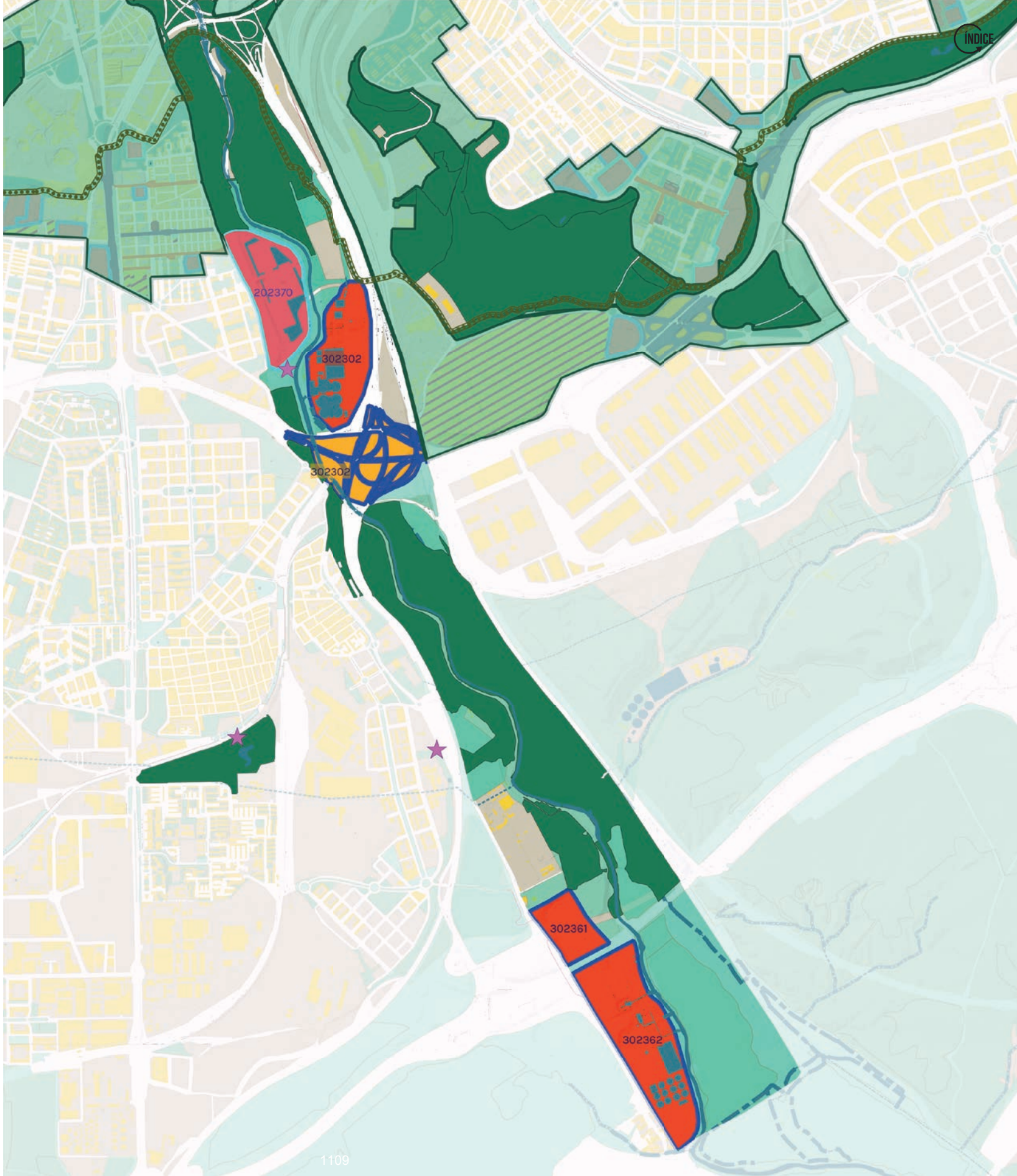
- Administrativo
- Cultural
- Deportivo
- Educativo
- Social, Sociocultural o Sociosanitario
- Otros (Mercados, ...)

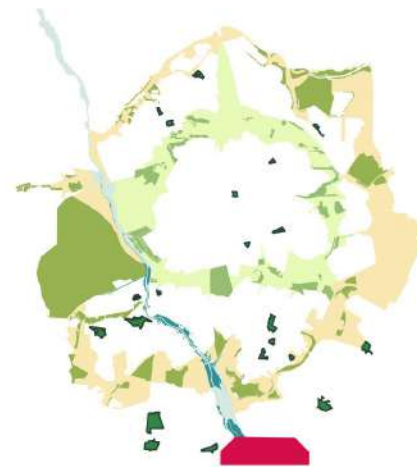
■ Huertas

Infraestructuras

- Nudos de infraestructuras viales
- Otras

Áreas Especiales de Actuación (AEA)





EM 3-02 - EJE MANZANARES

3020701

ZONA VERDE A DESARROLLAR

Titularidad pgou

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	602964.55
Área de oportunidad	Área sin uso público
Área de oportunidad (m ²)	602964.55
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

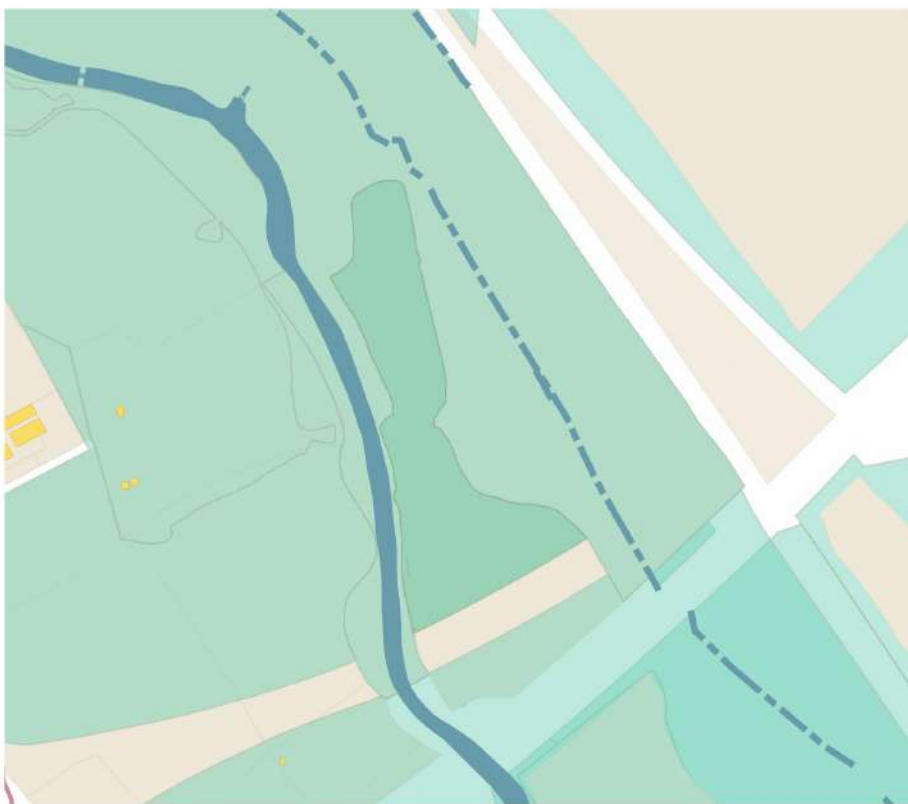
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.5 - Fomento de praderas de flor; 1.6 - Creación de parques agrarios; 2.4 - Creación de charcas; 2.6 - Gestión sostenible del agua de escorrentía; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.3 - Instalación de cajas nido



EM 3-02 - EJE MANZANARES

3020702

ZONA VERDE A DESARROLLAR

Titularidad pgou

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	33410,16
Área de oportunidad	Área sin uso público
Área de oportunidad (m ²)	33410,16
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 5 - Naturalización de zonas estanciales



EM 3-02 - EJE MANZANARES

3020703

ZONA VERDE A DESARROLLAR

Titularidad pgou

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	36031.73
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	36000
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.2 - Creación de refugios para insectos; 5 - Naturalización de zonas estanciales



EM 3-02 - EJE MANZANARES

3020704

ZONA VERDE A DESARROLLAR

Titularidad pgou

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	145125.3
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	70000
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

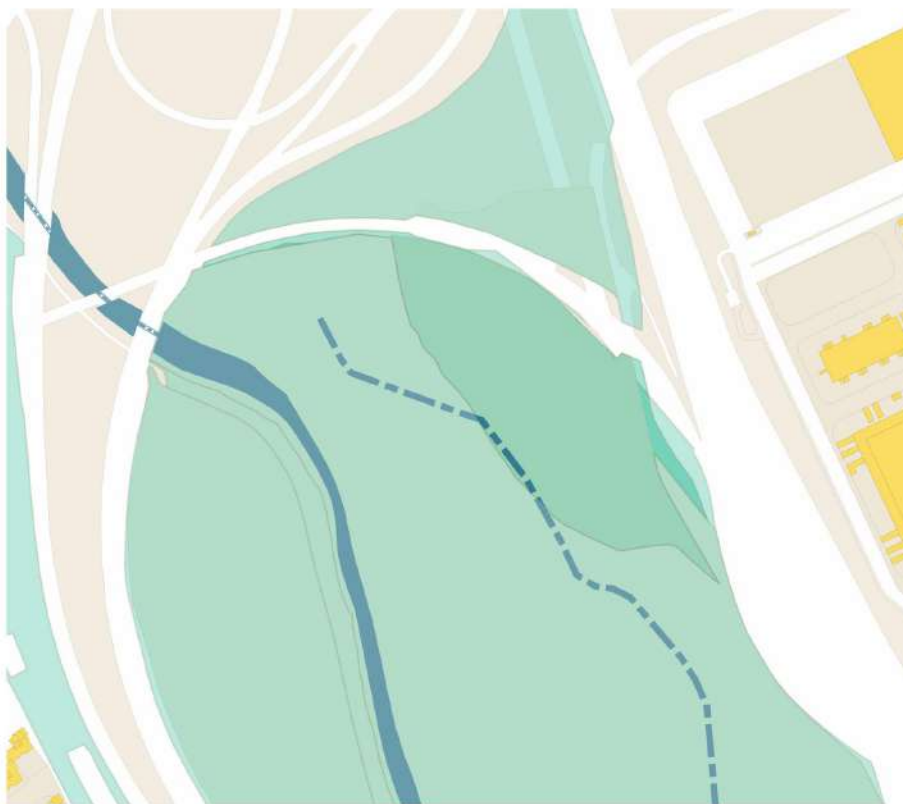
Muros sin mortero y rocas	1
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	1

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.3 - Instalación de cajas nido; 5 - Naturalización de zonas estanciales



EM 3-02 - EJE MANZANARES

3020705 ZONA VERDE A DESARROLLAR

Titularidad pgou

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	32159.31
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	18280
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	0
Madurez	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

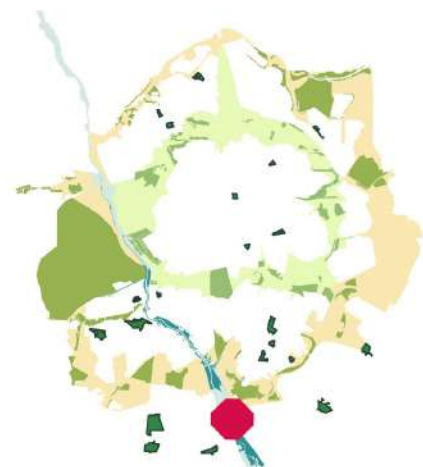
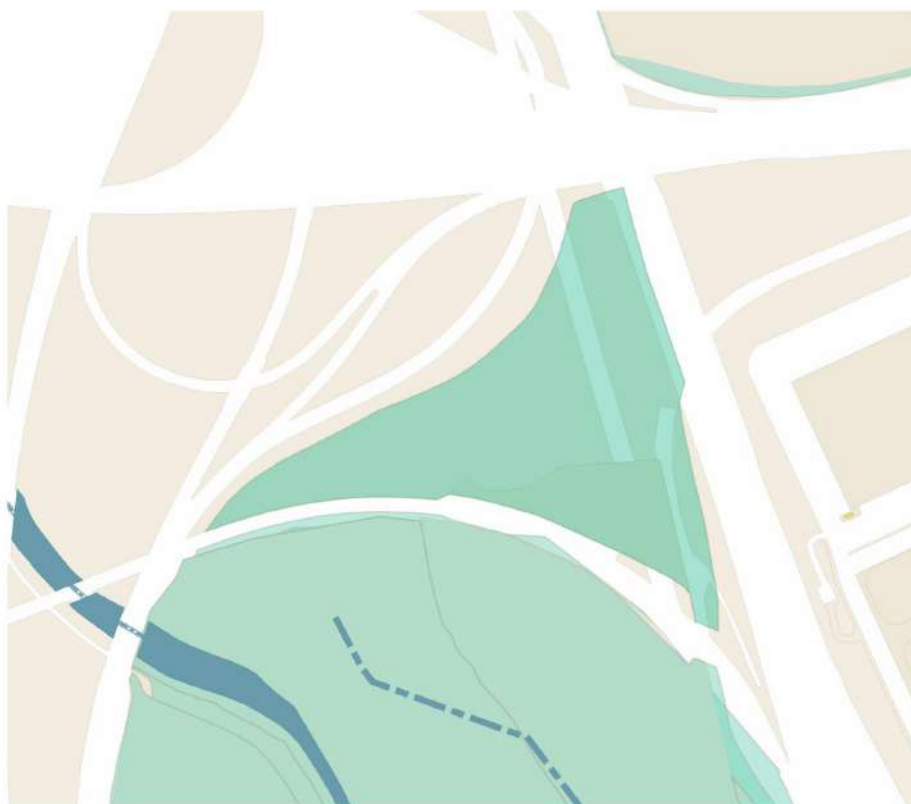
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con quedades; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 4.6 - Adecuación y conservación de edificios abandonados; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



EM 3-02 - EJE MANZANARES

3020706 ZONA VERDE A DESARROLLAR

Titularidad pgou

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	35467.72
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	28087
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	0
Madurez	42

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	0

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

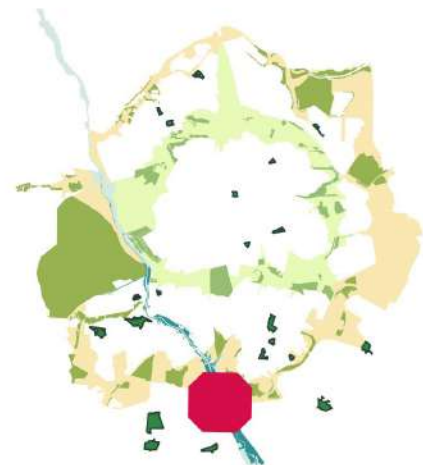
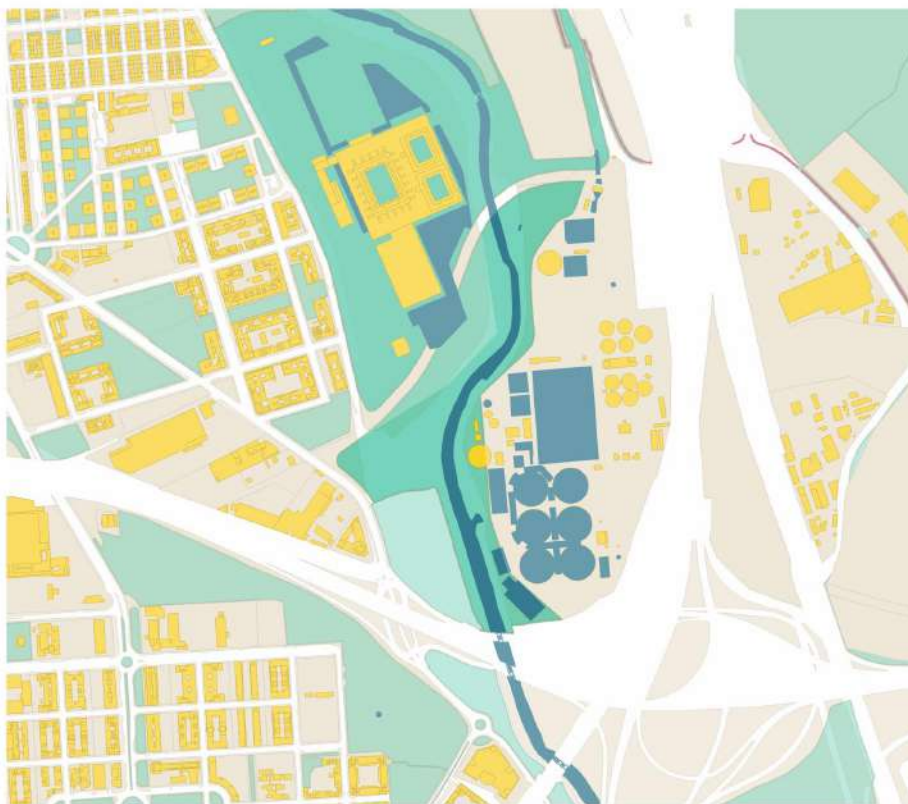
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 1.7 - Creación de huertos urbanos; 2.4 - Creación de charcas; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.3 - Instalación de cajas nido; 4.4 - Instalación de comederos y bebederos; 5 - Naturalización de zonas estanciales; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



EM 3-02 - EJE MANZANARES

3020709

ZONA VERDE A DESARROLLAR

Titularidad pgou

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	87793.6
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	500
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	1
Madurez	1

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	0

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del césped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

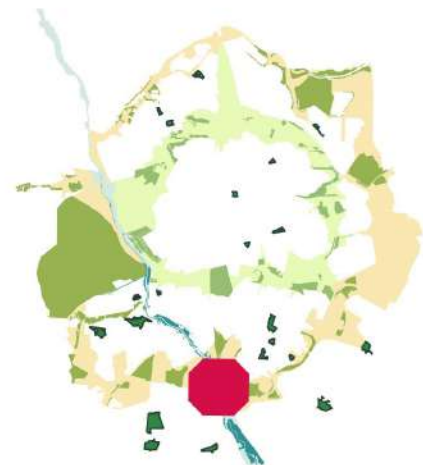
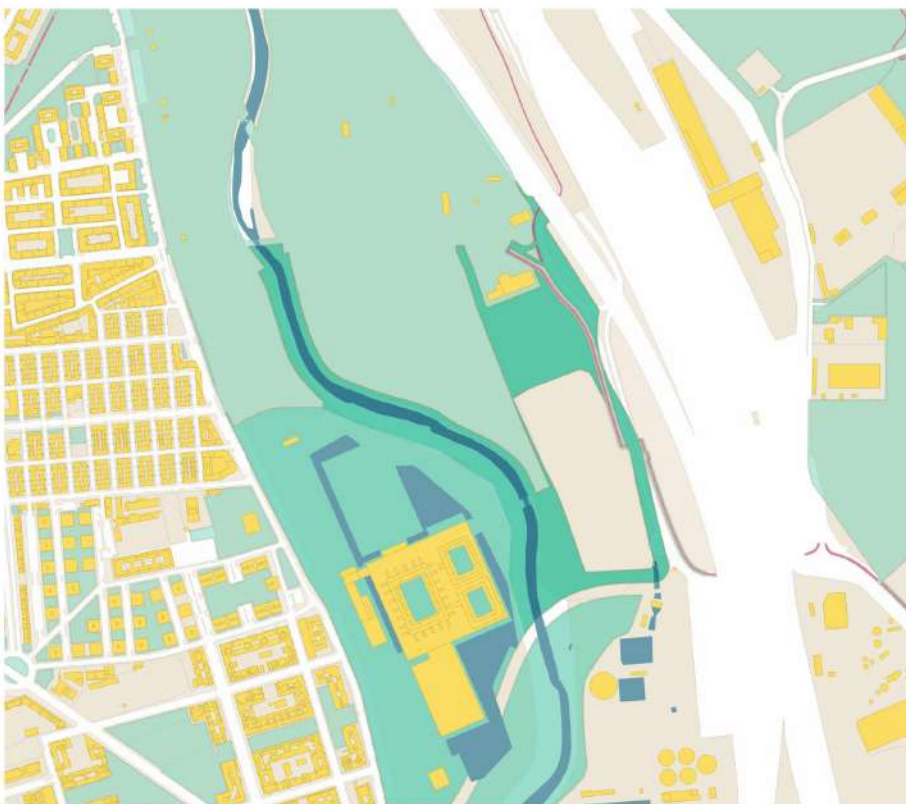
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	1

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad



EM 3-02 - EJE MANZANARES

3020714
ZONA VERDE A DESARROLLAR

Titularidad pgou

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION DE LA ZONA VERDE

Superficie (m ²)	86823.76
Área de oportunidad	Área degradada no pavimentada
Área de oportunidad (m ²)	14783
Edificios si uso (m ²)	

ARBOLADO

Unidades	42
Especies adecuadas	1
Madurez	1

AROMATICAS, HORTICOLAS Y FLORES

Superficie (m ²)	42
Especies adecuadas	1

SETOS Y ARBUSTOS

Superficie setos (m ²)	42
Superficie arbustos (m ²)	42
Arbustos unitarios	42
Especies adecuadas	1
Madurez	1

CESPEDES Y PRADERAS

Superficie céspedes (m ²)	42
Uso del cesped	0
Superficie pradera natural (m ²)	42
Superficie pradera florida (m ²)	

CHARCAS Y ESTANQUES

Presencia	0
Grado de naturalización	0
Acumulaciones de agua	0

MUROS, ROCAS Y MADERA

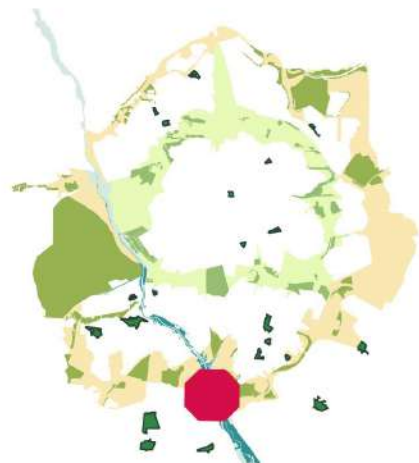
Muros sin mortero y rocas	0
Madera muerta	0

ELEMENTOS DE ALIMENTACIÓN Y REFUGIO

Presencia de comederos	0
Presencia de cajas nido	0
Posibilidad de instalación	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.3 - Fomento del estrato lianoide; 2.4 - Creación de charcas; 3.1 - Mantenimiento de árboles secos y gestión de la madera muerta; 3.4 - Fomento de especies con frutos y semillas comestibles; 3.5 - Fomento de especies con néctar y polen; 4.2 - Creación de refugios para insectos



EM 3-02 - EJE MANZANARES

202370 CAJA MÁGICA

Equipamiento deportivo
Usera

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

SUPERFICIE PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	69509.5
Superficie sin uso (m ²)	0
Superficie aparcamiento (m ²)	0
Plazas de aparcamiento	0

SUPERFICIE NO PAVIMENTADA

Superficie total (m ²)	24.60000000002
Superficie sin uso (m ²)	0
Tipología predominante	Pradera con árboles y arbustos

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	41461
Cubierta plana (m ²)	41461

FACHADAS

Fachada vista exterior (m ²)	22400
Ventanas en fachadas vistas	SI
Balcones en fachadas vistas	NO

TIPOS DE CERRAMIENTOS

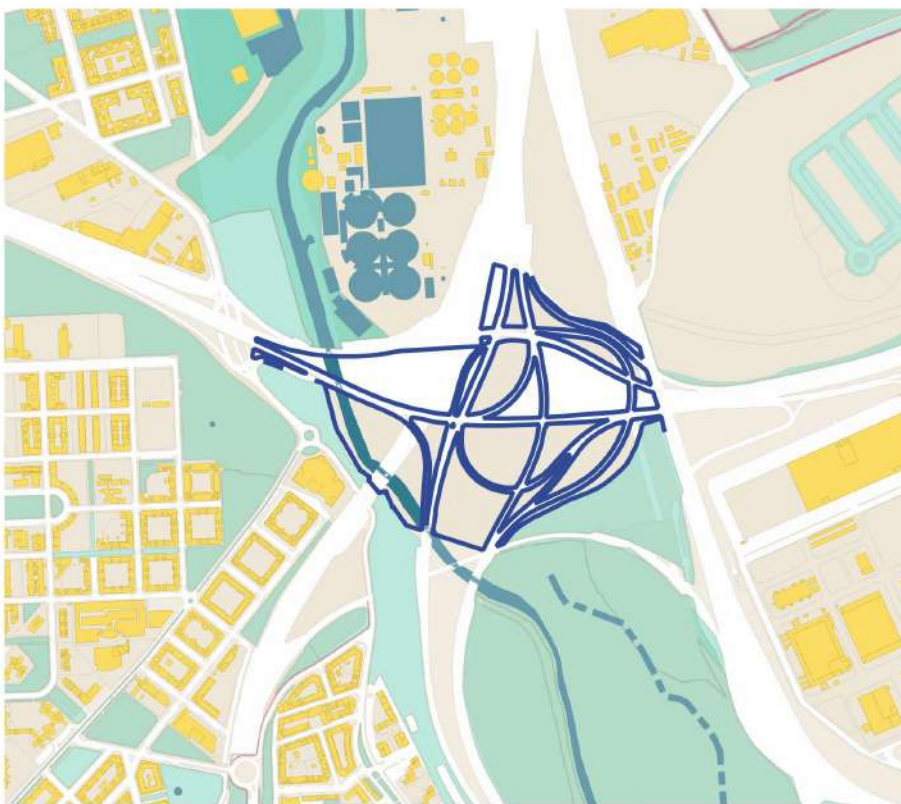
Cerrajería

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Número de árboles	70
Especies más abundantes	Melia azedarach
	Ligustrum japonicum Variegata
	Acer negundo

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

7 - Realización de intervenciones en alcorques existentes; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



EM 3-02 - EJE MANZANARES

302302 NUDO DE INFRAESTRUCTURAS

Dotacional transporte viario

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

DESCRIPCION INFRAESTRUCTURA VIARIA

Superficie (m ²)	94985
Calidad del suelo	Buena
Observaciones	Terreno mejor cuanto más cerca del manzanares

EXISTENCIA DE ARBOLADO

Unidades	100-120
Especie	<i>Pinus halepensis; tilia platyphyllos; ulmus pumila</i>
Estado de conservación	Jovenes

VEGETACIÓN HERBACEA

Superficie (m ²)	120-150
Variedad de especies	Media
Principales familias	Plantaginaceas

AREAS SELLADAS

Presencia	NO
Superficie (m ²)	0

EXISTENCIA DE ARBUSTOS

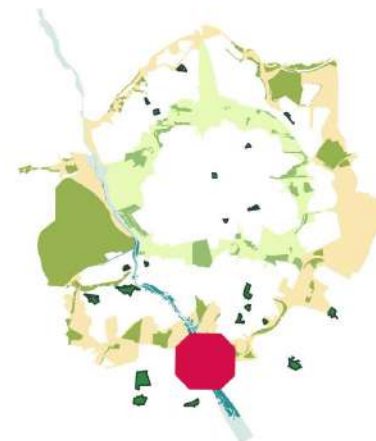
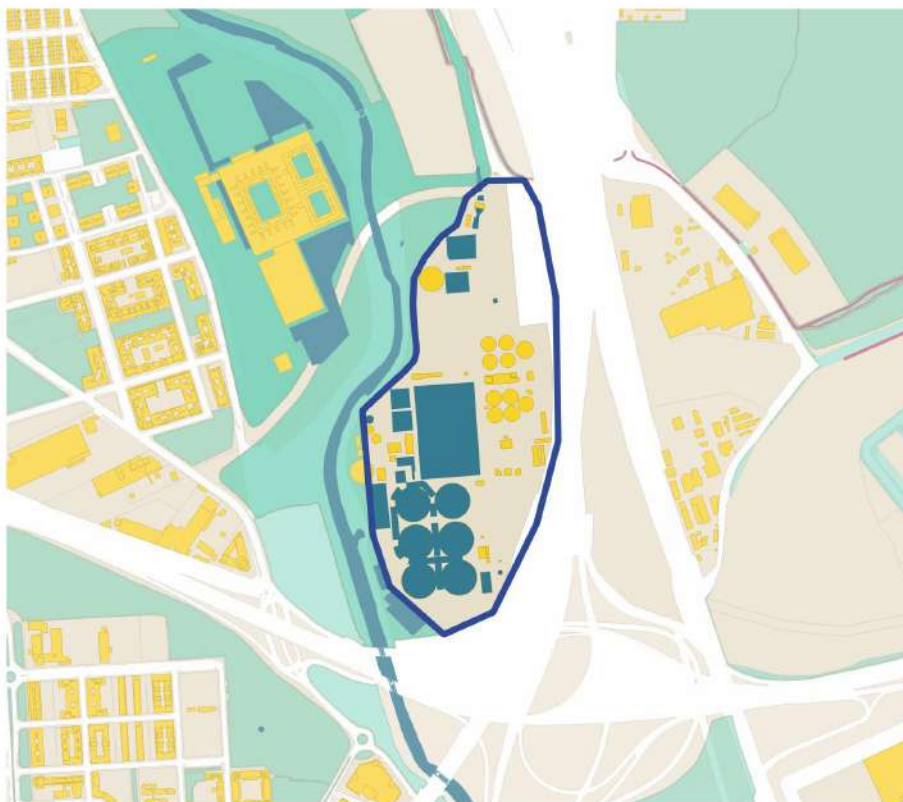
Unidades	60-80
Especie	<i>Cytisus sp; rosa sp</i>
Estado de conservación	Bueno

CUNETAS

Existencia	NO
Superficie (m ²)	0

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

1.1 - Diversificación y mejora de especies arbóreas; 1.2 - Diversificación y mejora del estrato arbustivo; 1.8 - Fomento de espacios hortícolas ornamentales; 3.2 - Presencia de hojarasca y agrupación de hojas secas; 3.3 - Conservación de árboles veteranos y de gran tamaño



EM 3-02 - EJE MANZANARES

302302 E.D.A.R. LA CHINA

Dotacional infraestructura

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	1747
Accesibilidad	Tejados

ESPACIOS VERTICALES

Superficie (m ²)	0
------------------------------	---

PLAZAS DE APARCAMIENTO

Existencia	NO
Superficie (m ²)	0
Delimitación	NO

ESPACIOS INSTERSTICIALES

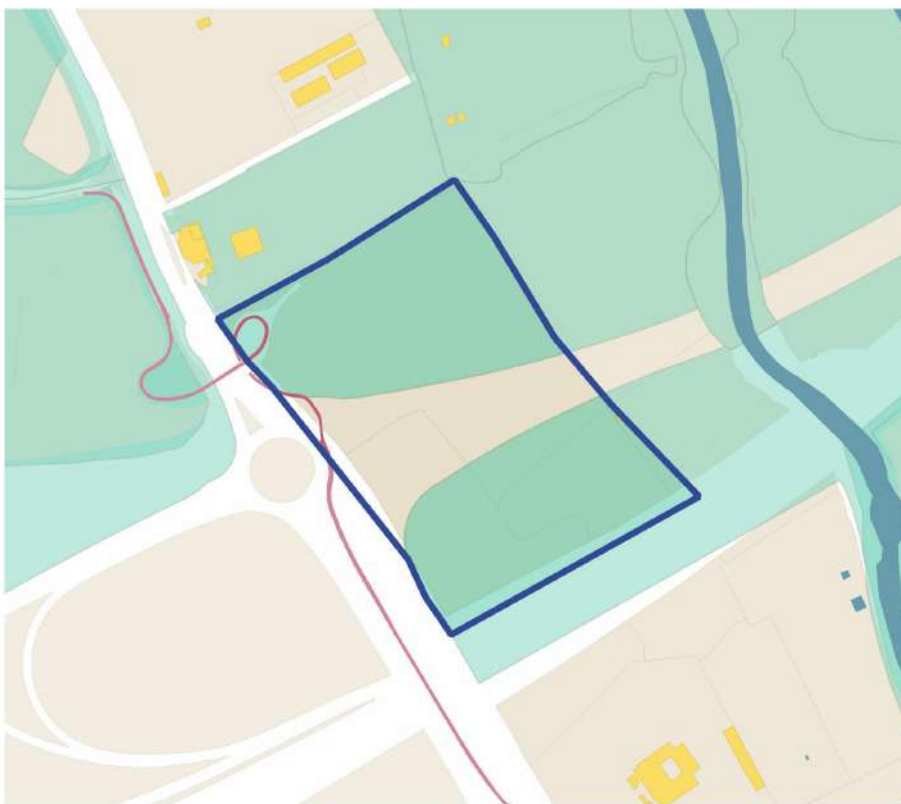
Sin pavimentar	SI
Superficie (m ²)	17365
Pavimentados	NO
Superficie (m ²)	0
Otras zonas sin uso	NO

VALLAS Y MUROS

Existencia	SI
Tipología	Muros
Superficie (m ²)	2014
Localización	Otros

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

4.5 - Inclusión de elementos de refugio en edificios; 17.2 - Creación de paisajes agrícolas; 20.1 - Creación de microrreservas de biodiversidad; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos



EM 3-02 - EJE MANZANARES

302361 ESTANQUE DE TORMENTAS DE BUTARQUE

Dotacional infraestructura

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	4249
Accesibilidad	Tejados

ESPACIOS VERTICALES

Superficie (m ²)	600 - 800
------------------------------	-----------

PLAZAS DE APARCAMIENTO

Existencia	NO
Superficie (m ²)	0
Delimitación	NO

ESPACIOS INSTERSTICIALES

Sin pavimentar	SI
Superficie (m ²)	19320
Pavimentados	NO
Superficie (m ²)	0
Otras zonas sin uso	NO

VALLAS Y MUROS

Existencia	SI
Tipología	Valla de simple torsión
Superficie (m ²)	1020
Localización	Otros

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

2.4 - Creación de charcas; 4.5 - Inclusión de elementos de refugio en edificios; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetacion de estructuras urbanas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos; 23.4 - Gestión sostenible del agua de lluvia



EM 3-02 - EJE MANZANARES

302362 E.D.A.R. DE BUTARQUE

Dotacional infraestructura

DATOS ASOCIADOS AL ÁREA DE OPORTUNIDAD

CUBIERTAS

Cubiertas (m ²)	12171
Accesibilidad	Tejados

ESPACIOS VERTICALES

Superficie (m ²)	0
------------------------------	---

PLAZAS DE APARCAMIENTO

Existencia	SI
Superficie (m ²)	370
Delimitación	SI

ESPACIOS INSTERSTICIALES

Sin pavimentar	SI
Superficie (m ²)	14884
Pavimentados	NO
Superficie (m ²)	0
Otras zonas sin uso	NO

VALLAS Y MUROS

Existencia	SI
Tipología	Valla de simple torsión
Superficie (m ²)	2291
Localización	Otros

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PRIORITARIAS

4.1 - Adecuación y fomento de muros de piedra o con oquedades; 4.5 - Inclusión de elementos de refugio en edificios; 5 - Naturalización de zonas estanciales; 14 - Realización de actuaciones en edificios; 14.1 - Adaptación de edificios a la presencia de fauna; 15.1 - Revegetación de estructuras urbanas; 17.4 - Creación de áreas experimentales; 21 - Reverdecimiento de muros y fachadas; 22 - Reverdecimiento de cubiertas; 23.1 - Recuperación de espacios sin usos



MADRID